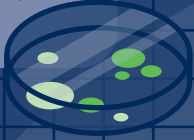




UNIVERSITY OF  
**TORONTO**  
SCARBOROUGH

# 2023多伦多大学士嘉堡校区 绿色通道项目



**INSPIRING  
INCLUSIVE  
EXCELLENCE**

# 迈向未来的第一步

社会科学大楼前的樱花林

## 大学对于原住民土地的声明

我们感谢原住民认可多伦多大学使用这片土地办学。数千年以来,休伦温达特、圣力嘉包括最近发现的密西沙加克莱特河谷地区都是原住民的传统领地。今天这个聚会之地仍然是以前众多北美土著人民的家园,我们为能够在这片土地上工作、学习和生活而心存感激。

多伦多泛美运动中心



工作在花园里



## 目录

- 2 为何选择多伦多大学士嘉堡校区
- 4 品质
- 6 创新
- 8 环境
- 10 体验
- 12 精神
- 14 支持
- 16 多伦多市士嘉堡区
- 18 健康校园
- 20 大学本科专业及项目
- 48 绿色通道项目介绍及报名须知
- 50 绿色通道课程及申请说明
- 52 本科专业一览表
- 54 校友分享
- 56 绿色通道2021年奖学金获得者名单

此项目招生手册信息更新至交付印刷时,若有变动以官方网站为准。

# 为何选择多伦多大学士嘉堡校区

“多伦多大学士嘉堡校区欢迎你的到来！这里是一个具有卓越品质，崇尚包容和多元文化的大学社区。学生、教授和职员一起点燃想象力，热情和创造力；共同培养社会使命感，公共意识和创新精神，这将对加拿大本地和整个世界产生积极的影响。”

— 韦斯顿·特迪教授，多伦多大学副校长兼多伦多大学士嘉堡校区校长



多伦多大学士嘉堡校区迎新周

## 我们的校园

1,300+

大学课程

300

英亩校园占地面积  
多大三校区中占地面积最大

250+

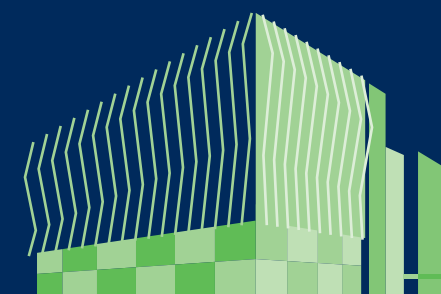
专业选择

14,099

在校学生人数

871

校内学生住宿床位



## 品质

欢迎进入世界上最优秀的大学之一。多伦多大学士嘉堡校区作为多伦多大学三校区的一部分，分享着大学最杰出的师资、科研队伍和一流的校园设施。



## 创新

新的教育理念是将知识延伸到书本之外。多伦多大学士嘉堡校区拥有出类拔萃的国际学生群体，在实践性教学、国际合作和全球化教育等方面遥遥领先。



## 环境

多伦多大学士嘉堡校区坐落于葱郁茂盛的都市国家森林公园中，偎依在山地溪谷之畔。校园建筑紧密相连，人文环境亲近包容，是整个都市社区充满活力和多样化的一个重要组成部分。



## 体验

多伦多大学士嘉堡校区强调理论与实践相结合；从这里毕业的学生拥有严谨的理论和丰富的实践经验，是众多大学研究生学院和雇主争相录取的复合型人才。



## 精神

在这里尽情享受精神乐园。学生可以参与众多的学生组织和社团，使用包括多伦多泛美运动中心在内的各种一流校园设施；自由地与朋友们分享你的兴趣和热情；享受这里最具多元文化和团队精神的大学生社区！



## 支持

人文关怀贯穿于整个大学校园里。无论是学术或个人生活问题都会得到专业老师的关心、支持与帮助。以学生为本的大学管理理念最大程度地支持学生的成长。





# 品质

## 精英大学造就未来领袖!

多伦多大学是由圣乔治、士嘉堡和密西沙加三个校区组成，是加拿大最顶尖的高等学府，也是全球屈指可数的公立科研密集型大学。

### 跟随名师

2019-2020年多伦多大学士嘉堡校区教授们在世界顶级期刊上发表了总计

# 490

篇论文；出版发行7本学术专著；共同编辑出版58本书

专门致力于科研的有

# 271

教授（与2015年数据相比增加了15%）

# 10

位加拿大首席科学家

### 见贤思齐

# #1

排名列加拿大第一位，世界第十六位。你与来自世界上最优秀的年轻学子一起学习成长。

#### 你知道吗？

约翰·布莱克·埃尔德奖 (John Black Aird Scholarship), 即多伦多大学最佳本科毕业生奖。每年多伦多大学三个校区有超过一万多名学生毕业, 仅有一位学生可以获得该奖项。在过去9年中, 有5位来自多伦多大学士嘉堡校区的毕业生获得了此项殊荣。



## 多伦多大学最新排名一览表

排名来源	排名依据	加拿大排名	世界排名
2022英国泰晤士 (THE) 高等教育世界大学排名	综合排名	1	18
2022 US News 全球最佳大学	综合排名	1	16
2021台湾NTU世界大学排名	科研论文	1	3
2022 QS世界大学排名	综合排名	1	26
2021上海交大世界大学学术排名 (ARWU)	学术排名	1	22
2022 Maclean's加拿大最具权威的全加大学排名	最佳品质和声誉	1	/

环境科学和化学大楼 ▶



### 绿色通道优秀学生代表 蔡聘华

来自福建省福州市

2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习计算机、统计学双主修专业  
多伦多大学士嘉堡校区易方达奖学金获得者

2017-2021连续五年荣登教务长优秀学生名单

目前在英国牛津大学攻读统计学硕士

多伦多大学的雄厚师资力量和声誉给我们提供了优秀的发展平台以及各种宝贵机会。我特别喜欢在多大士嘉堡校区的学习生活。在专业的选择上, UTSC给予学生极大的自主性, 我们可以在大一、大二甚至是大三的时候, 根据自己的兴趣和职业规划进行专业调整, 尝试多元、奇妙的专业组合。在计算机、数学以及统计学领域, 多大士嘉堡校区拥有了众多学识渊博的教授, 他们对学生都十分友好, 愿意在他们办公室时间帮助我们答疑解惑, 还经常和我们自由地讨论各种专业话题。在学生未来发展以及职业选择上, 他们也孜孜不倦地给我们提供很多值得借鉴的建议。在我学习的过程中, 也深深地体会到了士嘉堡校区为国际留学生所提供的支持和服务。比如对于英文为非母语的同学来说, 如何写出一篇规范而可读性又很强的学术报告真的是一个巨大的挑战, 这时候学校的“英文写作辅导中心”就起到了非常大的作用。

“非常感激绿色通道项目给予了我一个宝贵的机会进入多伦多大学士嘉堡校区学习。UTSC这里是一个非常适合学习且兼顾休闲的地方, 课后买上一杯咖啡, 一个甜面圈, 坐在图书馆学习, 远离喧嚣, 很是惬意。”



## 多伦多大学士嘉堡校区的部分创新成果



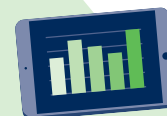
2019-2020年58个新兴创业公司在The Hub - 多伦多大学士嘉堡校区的学生创业孵化器中诞生。



多伦多大学士嘉堡校区于2020年成立了知识公平实验室。该实验室旨在帮助那些逐渐被边缘化的学术声音;并纠正在知识产出和交流中出现的种种排外行为。该实验室还将促进与社区领袖、原住民学者、农民、艺术家、学生以及学术圈外的社会精英进行紧密合作,助力他们克服体制偏见,让他们有机会去分享各自的知识 and 见解。



多伦多大学士嘉堡校区人类学教授研究并发现了30,000多年前用鸵鸟蛋壳制作的交易珠串,为人类社会活动提供了最早期的证据。



The BRIDGE, 由多伦多大学士嘉堡校区管理系和图书馆合作组成,是最先进的管理学研究中心。学生可以对金融数据、市场情报、行业研究和公司概况进行实时分析。



多伦多大学士嘉堡校区的科研人员首次将餐厅油炸后的废弃食用油进行生物降解,转化为高分辨率的3D打印树脂。



# 创新

我们一直努力寻找更好的思维,学习和教育模式。在多伦多大学三个校区当中,士嘉堡校区因向学生提供众多的创新和实践机会而独享盛誉。

### 毕业后的成功之路

# #1

就业率名列加拿大第一,全球第八位  
2020年全球大学毕业生就业率排名

# 12%

过去5年所增加的科研经费



### 绿色通道优秀学生代表 耿可盈

来自吉林省长春市  
2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习国际发展学专业  
2017-2021连续五年荣登教务长优秀学生名单  
目前在多伦多大学蒙克全球事务与公共政策学院攻读公共政策硕士

多伦多大学提供的各种创新和实践机会使我受益良多。在本科学习的五年期间,我参加了多个学术社团和志愿者活动,担任过多门经济专业课的助教,还尝试了各种选课搭配,包括人类学、经济、政治和人文地理,最终确定了我感兴趣的专业。国际发展学涵盖了多种必修课,给予学生很大程度的选课自由同时也拓展了学生的知识领域。因为专业学生人数相对比较少,因此和教授一对一交流沟通的机会很多,申请带薪实习的奖学金相对也容易一些。在进入实习之前,有专门的老师带领我们参加为期一年的带薪实习辅导班,帮助学生修改简历和模拟面试,以选到心仪的岗位。在老师的帮助下,我于2019年在印度班加罗尔的网络与社会中心进行了为期六个月的带薪实习工作。这次单人旅程提升了我的学习研究能力,增加了我在申请研究生时的竞争力,也极大地丰富了我的人生体验。

“多伦多大学带给我们的不仅是课本中的知识,而是批判性思维和独立自主学习的能力,以及敢于走出舒适圈和挑战自我的勇气。”

# 环境

当你走进多伦多大学士嘉堡校区,就很容易理解为什么这么多学生把这里当作了第二个家。占地300英亩的现代化校园坐落于高地溪谷国家都市森林公园之中,绿树掩映下的校园令人心驰神往。

## 学生宿舍

学生公寓毗邻教学区,仅有数分钟的步行距离。公寓设计理念先进,设施齐全,每一套学生公寓都配有家具,68%为单人独立卧室,并且提供可选择的餐食计划。在舒适和安全的校内住宿环境里,同学们友善相处、积极互动。校内住宿体验还将通过多种多样的活动和服务形式,帮助学生顺利过渡并提高独立生活和学习的能力。住宿管理中心的职员和辅导员将协力支持学生的住宿需求,为学生打造一个健康、积极的社区环境。

一座拥有750张床位的学生公寓大楼正在士嘉堡校区建设中,计划于2023年下半年落成。新的一届绿色通道项目学生在2023年秋季学期就可以使用这个全新的住宿设施。学生公寓楼将包括单人和双人卧室、完全无障碍房间、公共学习休闲空间、屋顶花园和露台以及餐厅。(右侧为新的学生公寓大楼效果图)



## 亲近紧密的学术环境

62% 17

大学课程人数低于50名学生

是每一节科学实验课的平均学生人数

### 你知道吗?

多伦多泛美运动中心、环境科学与化学实验大楼均获得绿色建筑评估体系LEED的金牌认证。

## 绿色环保校园

1,854

块太阳能板安装在多伦多泛美运动中心顶部

6

条独特的步行小径和自行车道穿梭于高低起伏的地势及茂密的树林。所有人都在这里都能找到属于自己的一片天地,享受高地溪谷的自然之美。

无障碍山谷步道



## 绿色通道优秀学生代表 张雯玥

来自北京市  
2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习管理与会计专业  
2020年获得多伦多大学密西沙加校区管理与专业会计硕士学位  
多伦多大学士嘉堡校区易方达奖学金获得者  
2016-2019年连续四年荣登教务长优秀学生名单  
现就职于MNP会计师事务所审计部

在多大士嘉堡校区我度过了四年愉快而充实的大学时光。大二选定会计学作为专业后,我便积极参与到相关的带薪实习项目当中,分别在安大略省教师退休基金计划(OTPP)投资运营部和加拿大MNP会计师事务所审计部完成了实习。这些实习经历极大地提升了我的竞争力同时也积累了行业人脉。

本科毕业后我有幸获得多伦多大学硕士入学奖学金,继续攻读了管理与专业会计学硕士学位,并在此期间考取了加拿大注册会计师证书。与本科学习相比,硕士项目会更加关注于逻辑思维与领导力的培养,通过课内大量的真实案例研究与在加拿大蒙特利尔银行总会计部门的实习经历,综合提升了我对于企业管理与专业会计的理解。

“多大士嘉堡校区自然环境优美,毗邻安大略湖。学生们可以在大自然中放松身心,参与各种各样的户外活动。”

# 体验

在这里的大学体验远远超越了书本和课堂，深入到了各个领域。通过形式多样的志愿者活动、丰富多彩的实地调研和开阔眼界的国际交流项目，学生们会更加深刻地理解课堂上所学到的知识，并学会把它们运用到现实世界中。



## 全球化的学习体验

来自

# 150

个国家的学生共同组成了多伦多大学士嘉堡校区的学生群体

# 3

位在职注册移民顾问

分布全球的

# 160+

多所合作院校为多伦多大学士嘉堡校区学生提供海外交流的机会

◀ 环境科学的户外课堂

## 国际交流学习

多伦多大学士嘉堡校区为学生提供各种各样的海外学习、科研和工作机会。学生可以参与全球40多个国家的交流项目，获得宝贵的人生阅历，拓展视野并提高未来的职业竞争力。

学生在新西兰进行海外学习



## 你知道吗？

海外学习如需补助，学生可以申请最多\$10,500加币资助。



## 绿色通道优秀学生代表 徐越

来自上海市

多伦多大学士嘉堡校区易方达奖学金获得者

2016、2017年连续两年荣登教务长优秀学生名单

2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区心理学、经济学双主修专业

2021年获得香港大学经济学硕士学位

目前就职于招商证券股份有限公司投资银行委员会TMT行业组担任分析师

求学之路上，我做过的最棒的决定之一就是选择了多伦多大学。这里有着友好热情的同学，也荟萃着世界顶尖的师资；在这里度过的每一天，都让我感到快乐而充实，相信在这里的经历和记忆也将会值得你一生珍藏。

学校竭尽所能地为学生提供丰富的资源去体验各种学习机会。通过学校的Centre for International Experience(CIE)，我参加了英国牛津大学的暑期交换项目，学习自己感兴趣的犯罪学，同时也尽情地体验当地的风土人情，结交了许多志同道合的朋友。之后我又申请到了在复旦大学交流学习一个学期的机会，修读了金融和法律相关的课程，并且充分利用复旦大学的资源，提前接触和熟悉国内的就业信息和市场，从而帮助我更好地进行职业规划。这次交流学习的机会也满足了我对国内大学生活的好奇心，也为我回国工作积累了一笔宝贵的人脉财富。

“趁年轻，去经历，去体验，去磨练！”

# 精神

为什么多伦多大学士嘉堡校区如此与众不同？不仅是因为卓越的学术实力，还因为我们的校园氛围将会点燃你的热情和感染力！



多伦多大学士嘉堡校区迎新周

## 课堂之外

# 700+

个获得记录的课外活动档案。在多大三校区中，士嘉堡校区拥有最多的学生课外活动记录

# 1,900+

次课外活动的记录，疫情期间仍持续运作

# 1,600+

每年由学生自主筹办的项目和活动

# 8

个大型在建的校园设施，包括新的学生公寓大楼，原住民纪念馆，EaRTH（环境与科技中心），室内草坪运动场和教学中心二期（IC2）

## 200+学生俱乐部和社团

以下仅为部分多伦多大学士嘉堡校区的学生社团。

### 学术俱乐部

人类学和健康研究学生协会  
生物学学生协会  
工商管理 and 经济学学生协会

### 运动俱乐部

拉拉队  
力量举重  
攀岩俱乐部  
UTSC射箭俱乐部  
乒乓球俱乐部  
UTSC板球队  
UTSC游泳俱乐部

### 社区俱乐部

国际特赦UTSC  
多伦多大学士嘉堡校区前沿学院社团  
加拿大世界大学服务组织

### 文化俱乐部

非洲学生会  
加勒比海联谊会  
印度学生协会  
管理本科专业华人学生协会  
南亚学生会

### 娱乐俱乐部

摄影爱好者协会  
DECA UTSC  
加拿大国家公园UTSC俱乐部  
乐趣小事社交俱乐部

### 服务社

应急医疗救治小组  
Radio Forward电台  
多伦多大学士嘉堡校区学生会  
The Underground杂志



## 绿色通道优秀学生代表 洗子悦

来自广东省深圳市  
多伦多大学士嘉堡校区易方达奖学金获得者  
2020年本科毕业于多伦多大学士嘉堡校区环境化学专业  
2021年获得多伦多大学生物统计学硕士学位，数据科学方向  
目前就职于西安大略大学Adrian Owen教授脑部研究实验室，从事脑部测试软件开发

出于对自然科学的兴趣，我一开始选择的是带薪实习环境化学专业。刚开始的两年我有些挫败感也有一些困惑。直到大三那年，一个环境化学的实习工作让我开始重新思考自己的选择。我真的适合和喜欢这个专业吗？这样的工作领域是我想要的吗？答案是否定的。可是那时我已经大三了，眼看就要完成学位，此刻再调整专业是否太迟，又要转向哪里？在不断探索中我发现了自己对统计和计算机编程的兴趣，决定用最后一点选修课的空间完成了一个统计学的辅修。在统计学教授的热忱帮助下，我还拿到了统计学助教和FSG leader的职位以及教授为我申请研究生的推荐信。最终我以环境化学专修和统计学辅修本科毕业，并成功获得了多伦多大学生物统计研究生录取。硕士毕业后在工作中我又积极地探索软件开发，可以说是学无止境。

“终身学习是多伦多大学所倡导的。当年16岁的我选择了出国留学就是想去历练自己并迎接各种挑战。在大学学习期间，利用灵活的专业搭配，让我随机应变，也激发了我的自学能力，我想这就是UTSC的精神所在吧。”

“俱乐部日” — 非洲学生会





# 支持

多伦多大学士嘉堡校区不仅具有现代化的教室、科研设备和实验室,与设施相配套的服务也突出了以学生为本的整体管理理念,促进亲和、包容的校园氛围。

多伦多大学士嘉堡校区将成就你的梦想。你将在这里探索知识,思考人生;你将在这里砥砺品质,增长才干,追寻梦想;你将在这里相知能改变你一生的挚友;你将在这里度过一段难忘的大学时光。

## 我们在这里支持你

# 3

位支持原住民学生的全职工作人员

# 10+

位在校牧师提供精神支持和教育

# 3,500+

位学生参加2020-2021大一学生迎新体验活动

# 500+

位学生参加学校的首届线上国际教育周

## 你知道吗?

多大绿色通道学生会(全称Green Path Association,简称GPA)创建于2005年,旨在帮助绿色通道学生更好地适应加拿大的留学生活,为同学们的学术、生活以及未来职业发展谋福利。17年以来GPA为在校生提供了一个互相学习、交流和发展的平台。(GPA微信公众号:UofTGPA)

校园里的国际学生中心是为服务留学生而专门设置的支持机构。该中心的主要服务内容是为国际学生举办各种迎新活动和适应性项目;帮助国际学生提高跨文化的交流能力;提供移民及签证指导服务;促进在校生国际交流和提供各种海外交换生项目等。

(国际学生中心网站: <https://www.utsc.utoronto.ca/utscinternational/>)



骄傲派对月



橙色体恤日



## 绿色通道优秀学生代表 杨君同

来自广东省广州市

2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区工商管理与金融专业,三年内完成本科学习  
目前在康奈尔大学攻读经济与金融政策方向硕士

多大学术要求严谨但也赋予了我们充分的自由去审视、充实和重塑自己的大学之路。经过大一管理学基础课的学习,在系主任以及优秀师兄师姐的帮助和指导下,我决定选择金融学专修。金融专业对于数据分析、理论创新、市场研判以及综合决策力的高要求使我的本科学术生活充满了探索、挑战与乐趣;也激发了我在投资分析、企业财务和金融监管等领域的职业发展潜力。在2020年夏季学期成功地完成了六门核心课程之后,2021年我顺利提前毕业开启了人生新的征程。

多大士嘉堡校区强有力的支持体系,多元文化环境和丰富课外活动也令我记忆在心。2019年,我参与了多大与香港大学合办的暑期交流课程,在了解国际经贸知识的同时也收获了难忘的友情;大三期间我有幸获得了校方授予的“全球公民证书”。在与来自世界各地的同学一起讨论、演讲和辩论中,我大胆地对当今国际发展议题提出了自己批判性的观点,这次活动也提升了我的文化认同感和包容性;在多伦多原住民家庭服务中心的志愿者活动中我担任了项目领队,这种难得的经历不仅让我充分地了解了北美原住民的智慧和灿烂的文化,也让我意识到文化多样性对于促进现代社会的平等与正义所起到的关键作用。

“UTSC不仅会给每一位期待改变、勇于创新的同学带来一个温暖包容的环境,而且还会给予你众多的发展机会和珍贵的记忆。”

# 大学校园所在地 多伦多市士嘉堡区

多伦多是加拿大多元文化之都,而士嘉堡是整个城市最具有多元影响力和包容性的地区。

不同族裔,不同背景的人们在这里彼此尊重,和谐共处;不同文化在这里交融传承。士嘉堡位于多伦多城市的东部,不仅有很多令人叹为观止的自然美景,还拥有各式美食,在这里你总能找到属于自己的家乡风味。在这个充满活力的地区,多大士嘉堡校区的学生可以酣畅淋漓地享受各种休闲和文化体验。

## 士嘉堡社区是你未来的家

你能听到

# 140+

种不同的语言

# 50%+

以上当地居民来自移民家庭,人数超过60万

## 我们热爱自己的家园

每周在士嘉堡地区八个网点举办超过

# 100+

个社区交流互动活动

# 1,500+

从2005年以来士嘉堡校区在校生通过Iman, Pathway to Education等志愿者活动帮助和辅导了校园周边1,500多位当地中学生



Imani社区学术辅导项目

## 美食天堂

知名作家,经济学家 Tyler Cowen 称多伦多士嘉堡地区是“全球数一数二的美食天堂”,其原因是该地区拥有了世界上最具魅力的多元文化。



## 士嘉堡是城市引以为自豪的绿色生态区

# 15公里

安大略湖位于士嘉堡区南端,湖岸长达15公里。因风化侵蚀形成了风格独特的士嘉堡湖边悬崖公园

# 47平方公里+

红河谷国家公园是加拿大第一个都市森林公园,在士嘉堡地区占地面积超过47平方公里

# 5,000+

加拿大规模最大的多伦多市动物园位于士嘉堡区,有包括北极熊在内的5,000多只动物,距校园不超过5公里



## 绿色通道优秀学生代表 侯笑寒

来自上海市

带薪实习健康学研究和新媒体研究双主修在校生

多伦多大学士嘉堡校区易方达奖学金及U of T Scholar Award奖学金获得者

2019-2021连续三年荣登教务长优秀学生名单

多大士嘉堡校区涉猎广泛的课程、紧密的教学计划,极大锻炼了我的学术能力和英语水平。在健康学研究专业,我有幸碰到了一群治学严谨且对教学充满热情、富有耐心的教授们,让我对所学的公共卫生领域产生了更加浓厚的兴趣。带薪实习项目是我留学生活中浓墨重彩的一笔。老师们耐心负责,帮助我修改简历,提升面试技巧并不断地鼓励我自信。在学校的校友关系发展部我完成了一年的实习工作,协助多个捐赠项目的准备和校友活动,收获了宝贵的北美工作经验,同时也让我更好地了解多伦多这座城市和士嘉堡地区。

“到加拿大最具有多元文化的士嘉堡地区学习和生活,让我感受到了尊重、包容、和谐共处的魅力。”

士嘉堡湖边悬崖公园

# 健康校园

积极倡导和践行健康教育理念。无论是教学、科研、辅助课程、课外活动编排还是校园建设规划,所有的一切都以身心健康为中心。

## 82%

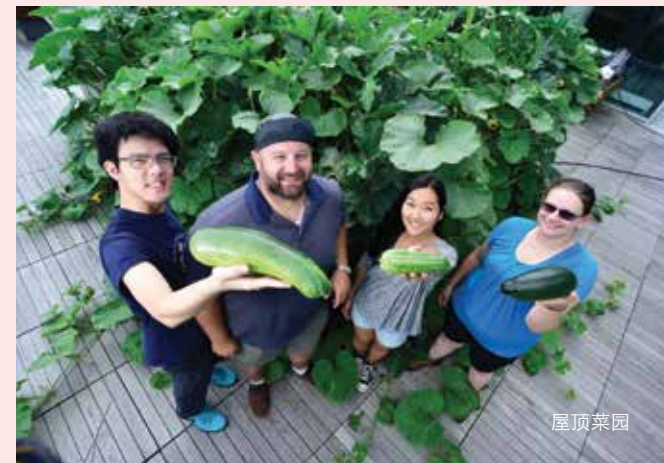
在校学生积极参加各项体育健身活动,比加拿大国家平均水平高出7%

## 16

个专业级别的加拿大运动队在多伦多泛美运动中心训练

## 11,000 平方米+

户外运动场地和网球场占地面积超过1万多平方米



屋顶菜园

一周举办一次校内的农产品小市场,欢迎当地的新鲜纯天然食材进入校园(冬季两周一次)。



多伦多泛美运动中心的攀岩训练



多伦多大学男子篮球队比赛

## 大学校队

多伦多大学布鲁斯 (Varsity Blues) 校队汇聚了三个校区的精英运动员,与其他大学竞技比赛。

羽毛球	曲棍球	赛艇	田径
棒球	花样滑冰	英式橄榄球	排球
篮球	美式足球	足球	水球
越野跑	高尔夫	女子棒球	摔跤
冰壶	冰球	壁球	
击剑	长曲棍球	游泳	
	山地自行车	网球	

## 健身指导项目

多伦多大学士嘉堡校区提供初级、中级和高级的健身教学课程。

射箭	健身跆拳道	马伽术	力量训练
羽毛球	团体健身课	拉丁(萨尔萨)舞	游泳
芭蕾舞	街舞	综合格斗	网球
篮球	室内足球	泰拳	排球
举重入门	水球	户外游艺	女子防身术
现代舞	爵士舞	普拉提瑜伽	女子力量训练
单车健身	柔道	攀岩	瑜伽
健身舞蹈	空手道	防身术	

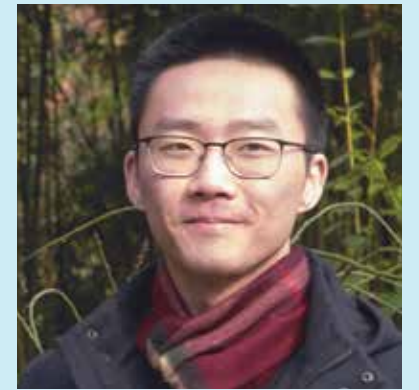
## 校区联赛

多伦多大学三个校区之间组织的比赛。

篮球	长曲棍球
板球	户外足球
曲棍球	网球
腰旗橄榄球	极速飞碟
冰球	排球
室内足球	

男子 女子

\*所有项目都提供男子或女子的选择,除非有特别注明。



## 绿色通道优秀学生代表 黄秋语

来自陕西省西安市

2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习计算机专业

2017-2021连续五年荣登教务长优秀学生名单

目前就职于谷歌公司担任软件工程师

其实一进入多大马上就可以感受到雄厚的师资以及完整的教学体系。我个人学术能力最大的蜕变是从大二带薪实习开始,先后在IFDS与TD银行从事软件开发。早期的实习往往是做出软件产品但是对于原理一知半解,等回到学校系统学习后便让我触类旁通中恍然大悟,这更加激发了我对计算机学习的浓厚兴趣。之后我又在谷歌实习过两次,包括第二次因疫情在家工作。每一段实习都有不同的职业体验和收获,这让我的能力提升很快。

说到绿色通道项目带给我最大的财富,当然是在12周期间结识了一群来自五湖四海趣味相投且志同道合的同学。校园里一流的运动设施,不管是户外的运动场,还是在泛美运动中心的健身房都是我们建立友谊的好地方。这宝贵的三个月时间让我们在异国他乡学会了相互帮助,一起了解和接受中西方的文化差异。在大学学习期间不管是考试、参加比赛还是申请实习工作,和朋友们在一起交流、分享一些宝贵的机会和经验让我们获益匪浅。

“大学学习生活总会有一些遗憾,但我唯一不后悔的就是来到这里看到了不同的风景,结识了这么多性格迥异却又相处融洽的好朋友。Work Hard & Play Hard at UTSC!”

## 你知道吗?

在读的多伦多大学士嘉堡校区学生可以尽情使用多伦多泛美运动中心一流的运动设施(<https://tpasc.ca/>),除了少部分训练项目之外,学生无需再额外付费!

# 大学本科 专业及项目

众多的学术选择

**250+** **1,300+**

本科专业

每年所开设的课程

# 带薪实习项目

当今全球人才市场竞争日趋激烈,一点一滴的就业优势对求职者都至关重要。作为多伦多大学士嘉堡校区的优势项目,带薪实习不仅帮助学生提升学术能力,也为他们本科之后的职业规划打下了基础。

通过与一些享有盛誉,行业领先的雇主合作,带薪实习项目帮助学生将理论知识付诸实践,并使他们获得宝贵的北美工作经验。当他们毕业时,带薪实习专业的学生不仅可以收获世界顶尖大学的学位,还将获得8-20个月全职带薪的工作经验。

通过实习所获得的行业知识和职场技能将极大地提高学生的竞争力。毕业后无论是寻找一份满意工作或者是申请研究生,带薪实习经历都会让你受益匪浅。



扫描二维码通过绿色通道项目微信平台  
了解更多带薪实习学生的分享!

## 45+

专业具有带薪实习选项

绝大部分的带薪实习专业仍可在4年内毕业;学生也可以根据需求制定灵活的学习计划。

国际发展学和双学位(BBA & BSc)的带薪实习专业需要5年毕业。



▲ 带薪实习学生与雇主代表在校园早餐会上交流



### 绿色通道优秀学生代表 李舒哲

来自江苏省南京市  
2020年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习管理专业  
2016-2020连续四年荣登教务长优秀学生名单  
2021年获得多伦多大学罗特曼商学院金融风险管理硕士学位  
现入职华泰证券基金策略部

带薪实习是UTSC的一大特色。通过带薪实习的辅导课程,我们在大一时不断地提升简历和自荐信的写作水平以及面试和沟通技巧。在大二以后就可以在学校网站上申请自己心仪的公司及岗位,通过面试环节最终开始带薪实习。通常求职第一份工作都是“残酷的”。由于缺乏经验,学生在投递简历或者面试之后被拒是常事,而且整个过程都需要在校完成高强度学业的同时进行。不过带薪实习办公室的指导老师会在我们求职期间提供专业的辅导,比如反复训练做模拟面试,完善简历,甚至是在遇到挫折时不断地给予我们鼓励和支持。带薪实习学生在毕业前不仅已经拥有了丰富的求职和工作经验,更重要的也提高了自信和抗压能力。

带薪实习岗位大多是加拿大的大牌,不仅有五大商业银行,四大会计事务所,企业,还有很多政府部门和基金公司等。这样的平台能够让我们在入职时获得更加规范的培训,更好的实习体验。比如我在安省教师退休基金计划实习时工作内容是帮助完善金融产品数据库以及负责每日保证金和抵押物的交割清算。通过不断的学以致用,带薪实习经历不仅满足了我在罗特曼商学院读研究生之所需,对我现在的工作以及金融市场、商业逻辑有了更深层次的认识。

“UTSC的绿色通道项目为我们拓宽了求学通路;独具特色的带薪实习项目将学校和职场、理论和实践紧密联系在一起。多大的世界排名和享誉业界的带薪实习经历成为多大毕业生求职的一对翅膀。”

# 带薪实习项目



加拿大国家公园管理局带薪实习工作

基于不同的本科专业, 带薪实习工作的平均月收入

## 在\$2,900-\$6,300\*

加元之间

毕业后带薪实习学生的工资收入比同一专业非带薪实习的学生相比高

## 11%

\*实习薪资因行业、实习岗位以及学生相关经验而有所不同。

### 大量手把手的培训时间

开始实习之前在校接受就业能力和雇佣文化方面的培训



### 绿色通道优秀学生代表 翁晗钰

来自上海市  
在校带薪实习神经学专业  
2018-2021连续四年荣登教务长优秀学生名单  
2021年获得UofT Global Engagement Award奖学金

从2019年开始我加入了多伦多病童医院下属的一间医用成像实验室, 学习扫描及处理分析脑部图像。我们实验室的氛围很好, 科研人员都乐于进取并且十分关心团队的发展。这种积极向上的精神点燃了我对于科研的浓厚兴趣。8个月的实习工作之后, 我们成功地建立了第一个详细的蜥蜴大脑结构模型并在2021年发表论文。通过这次实习工作不仅丰富了我的科研经验, 同时也获得了很多启迪, 让我决心成为一位科学家。之后我又受邀在这个团队全职了两个暑假, 专门进行小鼠的大脑模型构建。除了校外的带薪实习之外, 在校内我也参与了两个实验室的课题研究。这些实习机会和多样性的课题研究为我的博士生选题提供了有益的方向。

“带薪实习项目为学生的学术水平提升和职业规划带来了影响是不可磨灭的。不仅使得我提前确定了自己的职业目标, 而且让我获得了许多宝贵的科研经历。强烈推荐神经科学专业的同学申请带薪实习项目。”

## 部分带薪实习项目雇主

- |                 |               |
|-----------------|---------------|
| 苹果              | 四季酒店与度假村集团    |
| 加拿大宝马公司         | 谷歌            |
| 加拿大联邦财政部        | 好时集团          |
| 安大略省癌症护理中心      | 安省第一电力公司      |
| CaseWare (软件服务) | IBM加拿大有限公司    |
| 成瘾治疗和精神健康中心     | 强生            |
| 加拿大帝国商业银行技术和运营  | 毕马威会计事务所      |
| 南亚移民服务中心(CASSA) | 莱昂纳多公司        |
| 德勤会计事务所         | 微软            |
| 加拿大环境和气候变化部     | 安大略省社区和社会服务厅  |
| 安大略省金融服务委员会     | 安大略省教育厅       |
|                 | 加拿大联邦健康和长期护理部 |

- |                    |
|--------------------|
| 北方生物科技公司           |
| 加拿大国家公园管理局         |
| 宝洁                 |
| 加拿大皇家银行            |
| 三星                 |
| Sanofi Pasteur疫苗集团 |
| Shopify            |
| 特斯拉                |
| 大学医疗健康联盟           |
| Visa               |
| Xello 公司           |



带薪实习学生在准备面试中

# 专业证书以及本硕连读项目

想要在本科毕业之后继续进行深造? 多伦多大学士嘉堡校区给你提供了很多非常好的选择!

无论在本科学习期间还是在大学毕业之后,选择多伦多大学士嘉堡校区的学分制证书(for-credit certificates)课程将拓展你的技能,给予你更多专业认证的机会并且帮助你在职业场上更进一步。

通过我们的本硕连读项目,学生可以很顺利地衔接多伦多大学的本科和研究生课程。学生进入本硕连读之后,将在本科学习末期开始接触研究生阶段的课程。这个项目的主旨是激励学生不断地进步和创新。

## 专业证书课程

- 生物考古学
- 生物科学研究卓越证书
- 商科
- 计算社会科学
- 进化解剖学
- 全球发展、环境与健康 (多伦多大学全球学者)
- 可持续性研究 (多伦多大学可持续性研究学者)

管理和国际商务专业的学生还可以有机会学习和考取各种其他相关专业证书。详细信息请参看第46页

- 在本科学习期间同时进行
- 独立的专业证书课程。学生在完成本科学位后才可以申请。

# 本硕连读项目专业一览

## 教育学硕士

为将来有意从事教育领域工作的学生提供了最佳的学术进阶途径。

### 文学士和教育学硕士

- 英语
- 人类学: 进化论方向
- 法语
- 人文地理
- 历史
- 人类学: 社会文化方向
- 社会学
- 戏剧和表演研究

### 理学士和教育学硕士

- 生物化学
- 生物分子化学
- 生物学
- 化学
- 保护与生物多样性
- 环境生物学
- 环境化学
- 环境物理学
- 人体生物学
- 整合生物学
- 数学
- 分子生物学与生物技术
- 分子生物学, 免疫学与疾病
- 物理与数学
- 物理与天体物理学
- 植物生物学

## 会计金融学硕士

该本硕连读项目由加拿大特许专业会计师 (CPA) 以及国际特许认证会计师协会 (ACCA) 所认可。在金融学科里, 我们课程设置与CFA的候选知识体系 (CBOK) 相一致, 代表着全球投资专业人士所公认的技能 and 知识。进入这个由本科管理学位 (BBA) 和北美首个会计金融学硕士 (MAccFin) 相结合的本硕连读项目, 将有力地提升学生在职业场上的竞争力。

### 管理学士和会计金融学硕士

- 管理会计学

## 工程学硕士

这是以环境科学本科与工程学硕士相结合的项目, 学生通过学习将获得与环保领域相关的技能和经验, 为将来从事环境保护等方面的工作打下一个坚实的基础。

### 理学士和工程学硕士

- 环境生物学
- 环境化学
- 环境地球科学
- 环境物理学

## 环境科学硕士

如果你有兴趣将生态理论与环保相结合, 评估气候变化所带来的影响; 或者想从事环境监测、修复等相关工作, 那么这个本硕连读项目将非常适合你。

### 理学士和环境科学硕士

- 保护与生物多样性
- 环境生物学
- 环境化学
- 环境地球科学
- 环境物理学
- 整合生物学

## 社会工作学硕士

社会工作者是推动社区进步的重要力量。对有意未来从事心理健康、社区服务、医院行政和政府部门等领域工作的学生, 社会工作学硕士是一个非常棒的学历选择。

### 理学士和社会工作学硕士

- 心理健康研究

- 这些专业都具有带薪实习项目选项

环境表现遗传及发展研究中心 (CEED)



# 文科与艺术类

批判性思维和创造力是多伦多大学士嘉堡校区文科课程的基石。在这个学术领域内,学生探索语言、文化、美术、历史、文学和哲学,并将通过求知欲,信息交流和逻辑运用解析社会中最复杂的问题。

是否对研究气候变化公共政策感兴趣?或是想质疑结构性贫困再现与分配不平等的问题,或是想研究数字科技如何改变传统媒体,或是期待在艺术和音乐领域提升创作技能,你都可以在多伦多大学士嘉堡校区宽泛的人文社科领域找到适合自己的专业课程。

## 录取专业类别

社会和人文科学  
(带薪与非带薪)

国际发展研究学  
(仅有带薪选项)

法语 (带薪与非带薪)

新闻学

视觉与表演艺术, 艺术管理和媒体学





# 本科专业—文科与艺术类

创意写作课堂

人类学课堂

通过既有传统色彩又与时俱进的前沿课程,多伦多大学士嘉堡校区把人文科学和社会科学带进了我们的生活。从神秘的古代文明到经典的当代表演和视觉艺术,经验丰富的教授们跨越了传统的学术,文化甚至是传播媒介的界限,引领我们更好地理解个体与社会,内在和外在世界的相互联系。

## 社会和人文科学

- 非洲研究
- 人类学
- 人类学:进化论(理科BSc方向)
- 人类学:社会文化(文科BA方向)
- 生物医学伦理学
- 城市学研究 ●
- 古典文化研究
- 创意写作
- 批判移民研究
- 文化,创造力与城市
- 英语 ●
- 英语文学
- 英中翻译
- 环境研究
- 饮食文化研究
- 地理信息科学
- 地理学:人文
- 地理学:自然与人文地理学
- 环球亚洲研究
- 人文健康学
- 健康研究:公共卫生政策 ●
- 历史 ●
- 国际发展研究学(文理BA/BSc方向)
- 语言学 ●
- 文学与电影研究
- 哲学 ●
- 政治学
- 心理语言学 ●
- 公共法
- 公共政策 ●
- 社会学
- 城市公共策略及管理
- 女性与性别研究 ●

## 国际发展研究学 (仅有带薪选项)

- 国际发展学(文理BA/BSc方向) ●

- 这些专业都具有非带薪和带薪实习选项
- 这些专业仅有带薪实习选项

饮食文化课堂 ▶



## 绿色通道优秀学生代表 黎哲媛

来自湖南省长沙市  
2019年毕业于多伦多大学圣乔治校区艺术史专业  
2016-2019连续四年荣登教务长优秀学生名单  
目前在纽约大学法学院攻读法律博士

多伦多大学为我提供了宝贵的学习和培养学术兴趣的机会。一方面,作为科研强校,多大开设了700多个本科专业和众多的课程供学生选择。我们可以较为灵活地根据自己的兴趣和需求进行专业组合,跨领域甚至跨校区选课。另一方面,学校也提供了很多宝贵的课外学习机会,如人文社科的学术社团;邀请名师进入校园分享新知;各个校区、学院、行政部门甚至大学报刊也开放了不少文科方面的助研、助教或校内工作。通过这些机会,学生可以更深入地体验学术生活,进一步提高自己在不同领域的科研和学习兴趣。我在本科期间曾做过两次非本专业教授的助研工作,对我能力的培养,申请研究生都有巨大的帮助。

多大也完成我从象牙塔走向社会的转变。作为一所世界排名前20少有的公立大学,在眼花缭乱的机会和选择面前,我逐渐学会和适应了主动争取机会,并且通过不断的尝试确定了自己未来的职业方向。

“得益于多大所提供的平台,有幸与众多优秀的教授、学者和同学们在这里相遇相知。他们的经验分享和建议让我获益匪浅!”



绘画课堂

# 本科专业—文科与艺术类

大量的本科专业可以灵活组合, 实现了学生对艺术追求与学位学习的完美结合。你可以专攻某一个感兴趣的领域进行深度探索, 比如我们特色的联合办学项目: 新闻学和新媒体研究专业; 你也可以进行跨学科的组合, 在学习其他专业的同时延续你对艺术、文科的热情和追求。

## 视觉和表演艺术, 艺术管理和媒体学

艺术史和视觉文化  
艺术和媒体管理学  
艺术管理学

- 课外实习方向
- 普通方向(不含课外实习)

媒体, 新闻学和数字文化

- 新闻学研究方向
- 媒体学研究方向

媒体学研究  
音乐和文化  
新媒体研究 ●  
艺术工作室  
戏剧与舞台表演

## 新闻学

新闻学 ●

- 与多伦多百年理工学院联合办学项目



### 绿色通道优秀学生代表 梁峻羽

来自于广东省广州市  
2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区新媒体研究和媒体学双主修专业  
目前在多伦多大学教育学院 (OISE) 攻读成人教育与社区发展硕士

新媒体研究与媒体学研究, 虽然都与传媒相关, 但是这两个主修专业在多伦多大学还是有不同的侧重点。媒体学研究主要为学生提供了理论基础和批判性思维工具, 在全球范围内了解媒体的历史发展、运作、管理与传播。新媒体学主要是研究最新数字科技、网络对传统媒体的影响和所展露出新的表现形式。新媒体学是多士嘉堡校区和百年理工学院联合办学的一个项目, 也是UTSC校区所独有的专业。在学习过程中, 学生有机会跟随老师去完成各种实际上手的新媒体项目, 比如我参与制作了一些纪录片、软件、游戏和动画片等, 在学习和兴趣两者之间真正做到并行不悖, 让我在高年级的时候完全爆发出潜力, 大学的GPA也不断地提高。这些丰富的实际运用经验也帮助我获得了多个一流的国内外实习工作包括字节跳动。本科阶段的学习让我对传媒领域的理解更加立体和完整, 为我将来准备从事与媒体宣传、教育和社区发展领域做好了充分的就业准备。

“无论是具有传统色彩的新闻学, 戏剧与舞台表演, 还是引入当今数字科技的新媒体学, 艺术管理, 你都可以找到适合你自己的大学课程。在学习过程中尽情地享受自己的兴趣和爱好!”

国殇纪念日现场表演

“The Resistable Rise of Arturo Ui” 舞台剧



# 自然科学类

屡获殊荣的教授团队, 先进的硬件设施和求知若渴的学生是多伦多大学士嘉堡校区自然科学专业的核心优势。

我们的学生们有机会聆听各种不同的讲座, 进入实验室实际操作和享受实地考察带给他们的学习乐趣。在这里不仅可以提高知识水平, 增强学术才干, 也为未来自己所选择的研究领域和职业规划做准备。多伦多大学士嘉堡校区自然科学课程全面而严谨, 这里的毕业生经过了充分的知识和能力的储备, 有的进入了医学院, 护理和牙医学院, 有的则进入不同的研究生专业领域学习或进入职场。

## 录取专业类别

生命科学 (带薪与非带薪)

紧急医疗救护学

计算机科学 (带薪与非带薪)

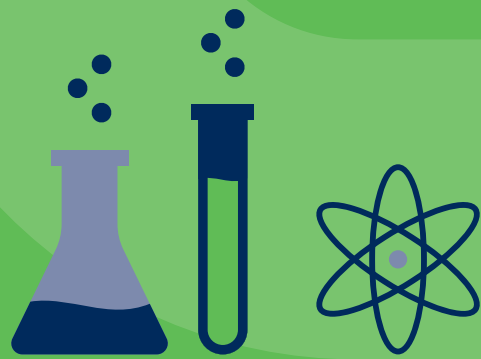
数学(带薪与非带薪)

统计学(带薪与非带薪)

双学位(BBA/BSc商科和理科) - 管理金融学和统计学 (量化金融分析方向)  
(带薪与非带薪)

物理和环境科学 (带薪与非带薪)

心理学和健康科学(带薪与非带薪)



# 本科专业—自然科学类

科学家的研究工作将决定着未来几代人的发展轨迹, 对世界产生举足轻重的影响, 同时也让我们积极应对未来的各种挑战。与加拿大领先的科学家和研究人员一起参与重要的科研课题, 提出并积极解答具有变革意义的问题。

在户外学习树木取芯技术



## 生命科学

- 生物学
- 生态保护与生物多样性
- 人体生物学
- 整合生物学
- 分子生物学与生物科技 ●
- 分子生物学, 免疫学与疾病研究
- 神经学 ●
  - 细胞/分子生物方向 ●
  - 认知方向 ●
  - 系统/行为方向 ●
- 植物生物学

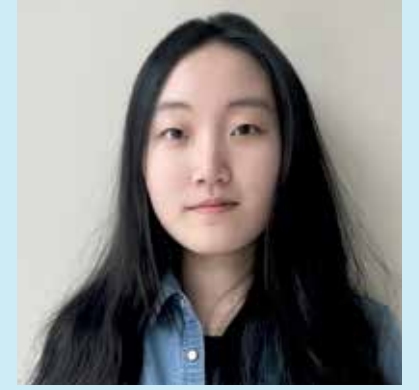
- 这些专业具有带薪实习项目选项

## 紧急医疗救护学

- 紧急医疗救护学 ●
- 与多伦多百年理工学院联合办学项目; 该专业仅开放给加拿大公民或永久居民申请



分子生物实验室



## 绿色通道优秀学生代表 叶婉滢

来自上海市

2021毕业于多伦多大学士嘉堡校区人体生物学、统计学双主修专业  
2018-2020连续三年荣登教务长优秀学生名单  
目前在加拿大英属哥伦比亚大学(UBC) 攻读数据科学硕士

在UTSC学习自然科学课程, 我觉得每一节大课和每一次实验课都相辅相成, 都有其存在的意义, 结课时你会发现所有的教学内容都能串联在一起。每一门课程在特定的学习阶段可以作为必修或者选修课, 没有哪一堂课是所谓的“水课”。另外在学习的过程中, 都需认真对待专业前置要求的课程才不会在更高阶的课程上脱节。多大士嘉堡校区的本科课程很多都有录像选择—Web Option, 这样方便学生在课后进行复习, 这一点在我大一学习生物课程中尤其关键。坦言之, 在本科四年学习中对于我来说最艰难的便是大一, 原因之一在所面对的生物课程内容十分广泛, 知识点范围广, 生词量巨大, 在教授讲课时来不及记下的笔记我都是通过课后回看录像来进行补充。其次, 大学的授课模式与国内普通高中完全不同。我用了一整个学期去适应和调整, 最终找到了最适合自己的学习方法和步调。每节课、每位教授的要求都略有不同, 如何学会尽快适应, 这和学到扎实的知识是同等重要。

“多大一年级基础课程都是敞开放非本专业的学生学习, 这让我在上专业课之余可以探索更多的可能性, 让我未来的学术发展有了更加广阔的空间。”

# 本科专业—自然科学类

从人工智能到大数据,多伦多大学士嘉堡校区的教授们积极分享这些快速变化领域中最新的行业应用和学术理论。学生通过带薪实习项目储备了实践技能,理论学习也提高了学生创新和解决问题的能力。以STEM(科学,技术,工程和数学)为背景的毕业生在人才市场上仍然是炙手可热的。

## 计算机科学

- 综合计算机科学方向
- 创业方向
- 信息系统管理方向
- 软件工程方向

• 这些专业都具有带薪实习项目选项

## 数学

- 综合数学科学方向
- 统计方向
- 教育学方向

## 统计学

- 应用统计学
- 统计学
- 定量金融学方向
- 机器学习和数据科学方向
- 统计科学方向



有趣的机器人课

学生在数学辅导中心学习



## 绿色通道优秀学生代表 陈歆怡

来自上海市

2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区计算机专业,三年内完成本科学历

2019-2021连续三年荣登教务长优秀学生名单

目前在新加坡南洋理工大学攻读人工智能硕士

多大是一个可以帮助大家塑造无限可能的地方。学生可以尝试不同于自己专业的课程,寻找到自己感兴趣的方向,这对于来自中国的留学生来说是难能可贵的。在高中的基础课程中几乎很少涉及计算机专业领域的知识,因此在学校学术指导中心和绿色通道项目办公室老师的大力帮助下,通过自己的努力和尝试,我最终改变了学习方向,从管理专业成功地转到了计算机专业并找到了我所热爱并能激发我潜力的领域。

虽然一个学期只有五门课,但多大具有创新性的教学内容还是非常具有挑战性的,培养的目标不局限于学生的专业知识,还有其他能力的培养,比如锻炼现场演讲的能力。某些课程会采取“翻转教学法”的形式,让同学们先自学之后,在课程上教授再进一步讲解和指导做练习。这些自我展示、自我学习的能力都是如今面试官非常看重的技能。

“2018年我通过绿色通道进入多伦多士嘉堡校区学习,在这里度过了美好的三年大学时光。所谓优美环境熏陶人,潜移默化塑造人,多大给予我的远超乎我的想象。”



▲  
环境科学课堂

# 本科专业—自然科学类

对化学充满好奇吗？是否想探求如何解决水资源的短缺问题？无论是想研究天体物理学，还是想学习电动汽车对环境的影响，学生都会在教授的引领下进入让他们痴迷的学术领域一探究竟。世界各地都非常需要杰出的环境保护专家。我们优秀的环境科学本科和硕士课程，以及新开设的跨学科博士专业，都为研究探索当今世界的环境问题做好了准备。

## 物理和环境科学

- 天文与天体物理学
- 生物化学 ●
- 生物分子化学 ●
- 化学 ●
- 环境生物学 ●
- 环境化学 ●
- 环境地质学 ●
- 环境物理学 ●
- 环境科学 ●
- 自然科学与环境管理
- 物理和数学科学
- 物理学
- 物理与天体物理学

● 这些专业都具有带薪实习项目选项



▲  
有趣的户外化学课程



### 绿色通道优秀学生代表 江蕴臻

来自浙江省温州市  
2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区环境科学、经济学双主修专业  
2018-2021连续四年荣登教务长优秀学生名单  
目前在哥伦比亚大学攻读气候与社会硕士

对于多大的环境科学专业，我印象最深的是大一必修课几乎涵盖了所有的自然科学领域，它是一门真正涉及多学科的专业。几乎每周物理、化学和生物都有大量的实验课程，从课表上看令人叹为观止。要想学好环境科学，真的需要在各个自然科学领域做到学术能力的均衡。另外，非常重要的一点一定要管理好时间，特别是如何在各种期限前完成好学习和考试任务。校园有各种理科的专业学术社团，帮助提供实验用具以及组织学习兴趣小组；对大学选课、专业设置以及职业规划有疑问，学术指导中心(AA&CC)的老师总是耐心地解答；环境科学、生物和化学有很多的户外课程，一边学习知识一边可以领略加拿大的自然美景，令人心旷神怡；士嘉堡校区在高年级也开设一些以科研为目标的大学课程，对于未来学生申请研究生会有很大的帮助。这些校内资源都能帮助我们提升学习的动力和兴趣，也可以丰富我们的校园生活，结识更多志同道合的好朋友。

“环境科学在多大士嘉堡校区是一个非常具有实力的本科专业。这里拥有一流的师资和现代化的实验设施。对环境保护，气候变化感兴趣的同学一定可以在这里追逐自己的梦想！”

# 本科专业—自然科学类

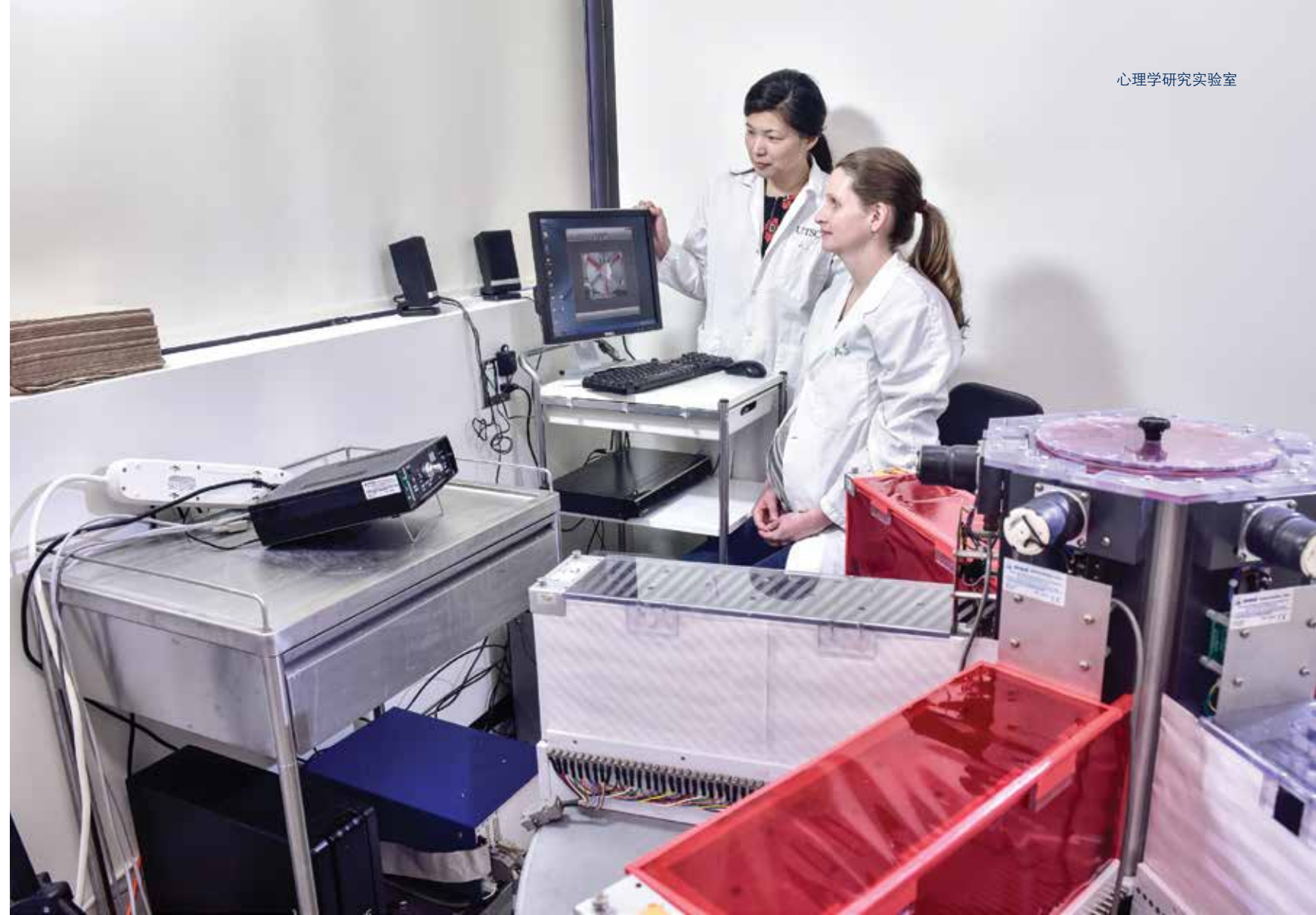
在人类发展的历史长河里,最引人关注和长期探讨的问题之一就是思维与行为之间的关系。我们如何学习、适应和记忆?我们行为的依据是什么?从大脑深层研究是什么导致精神障碍,又是如何影响人的日常生活?揭开大脑的奥秘及其运作机制就从这里开始。

## 心理与健康科学

- 健康研究: 人口健康 •
- 心理健康研究 •
- 心理学 •
- 双学位 (BSc/BA文科与理科): 心理学和英语

- 这些专业都具有带薪实习项目选项

神经科学研究



心理学研究实验室



### 绿色通道优秀学生代表 陈小倩

来自福建省厦门市  
2019年毕业于多伦多大学士嘉堡校区心理健康学专业  
2016-2019连续四年荣登教务长优秀学生名单  
目前就职于ifanr科技媒体担任内容策划

在多大三个校区中,心理健康学唯独开设在士嘉堡校区。这个专业是北美大学当中是非常少见的,主要是在本科阶段就有涉及一些类似临床和偏应用的课程,当然这对大部分的学生而言是极其具有挑战性的。因为心理学侧重于研究人的思想、感受和行为,而心理健康学则更加注重研究心理疾病、精神障碍的形成原因和影响。我内心一直对心理健康问题充满了好奇,在完成大一学习之后做子专业选择时,义无反顾地选择这个专业。好在士嘉堡校区拥有超乎想象的优质资源和一个充满友善、亲密的校园氛围,让我们遇到困难时能够大胆地去寻求帮助。比如,教授办公室一对一的时间(Office Hours);英文写作中心(Writing Support Center);学术与职业指导中心(AA&CC)的求职咨询以及专业耐心的图书馆馆员。在学习的过程中,我也争取到宝贵的机会在多伦多St. Michael's Hospital医院实习工作,担任研究分析员,帮助团队处理临床数据和进行相关的分析。

“不怕挑战,主动去交流、学习和争取各种资源和机会;勤奋加上激情总会帮助我们突破一重重的难关!”

# 工商业管理 学类

日益复杂的商业环境需要新一代领导者来应对世界上最紧迫的挑战。我们管理专业为学生提供了与时俱进的理论,策略和技能帮助他们在当今的商业环境中取得领先的位置。

从严谨的学术要求到广泛地学以致用;从学生的职业技能准备到软实力的培养,如跨文化交流的自信,不难看出多伦多大学致力于培养学生毕业前的人职准备,因而在各类大学排名中位列全加拿大第一位。多伦多大学士嘉堡校区管理专业的学生不仅具备各个商业领域的基础理论知识,在完成本科学业过程中还可以通过宝贵的12个月带薪实习工作经历进一步提升竞争力。

多大士嘉堡校区拥有全加拿大最具实力的本科生金融室。在这里,学生们可以接触到世界上最先进、最高端的金融数据库,比如彭博终端, Factset Capital IQ等等。通过实时业务模拟,丰富多彩的课外活动,以及在管理领域一流的教授和学者,我们管理专业为学生提供了一个世界级的学习环境,培养他们“Experience to Lead”(经验制胜)。



## 录取专业类别

管理学(带薪与非带薪)

管理学与国际商务  
(该专业仅有带薪实习选项)

双学位 (BBA/BSc) - 管理金融学和统计学  
(量化金融分析方向)  
(带薪与非带薪)



▲  
管理专业学生Flora和Daniel在  
The BRIDGE金融实验室



# 本科专业——工商管理类

在全球日益激烈的竞争环境下, 灵活性、适应性和创造力是一个商业领袖所取得成功的特质。多伦多大学士嘉堡校区管理专业的学生毕业后在北美乃至在全球都有极好的就业和创业机会。他们不仅能够进入大型跨国公司、银行、高端制造业和高新技术行业担任重要职位, 还可以选择在会计、人力资源等领域考取职业认证, 或者进入研究生院、法学院继续深造。

## 管理学

- 管理学 •
- 管理与会计学 •
- 管理与金融学 •
- 管理与人力资源学 •
- 管理与信息技术学 •
- 管理与市场营销学 •
- 策略管理学 •
- 创业方向 •
- 管理策略方向 •
- 管理经济学 •
- 管理经济学 (BA文科方向)

## 管理学和国际商务 (带薪实习)

- 管理学和国际商务 •
- 这些专业都具有带薪实习项目选项
- 该专业仅有带薪实习项目选项。学生也有选择其他专业证书学习的机会, 例如经济、金融、人力资源、市场营销以及策略管理。

## 管理学与会计和金融学本硕连读项目

我们的本硕连读项目是经过CPA, CFA和ACCA的认证。管理与会计专业的学生可以在本科第二年就有机会申请到会计和金融硕士专业 (MAccFin)。学生将受益于本硕课程设置, 增强自己在未来就业市场上的竞争力, 同时为拿到两个特许专业会计师资质和一个特许金融分析师资质做好充分的准备。

通过一系列高阶整合课程包括会计, 金融, 领导力培养, 数据分析和战略管理等, 再加上通过带薪实习获得的宝贵工作经验, 毕业生将在会计和金融服务业领域有更高的职业起点。



### 绿色通道优秀学生代表 陈鸿飞

来自浙江省杭州市  
2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区管理与金融学专业  
多伦多大学士嘉堡校区易方达奖学金  
2017-2021连续四年荣登教务长优秀学生名单  
目前就读于多伦多大学金融数学硕士

在本科期间我接触并获得了全面的商科知识储备, 包含会计、经济、金融、市场营销、人力资源等领域。按照自己的兴趣和职业规划, 我还特别深挖除了管理领域之外的内容如计算机等。大学四年学习生活成功与否, 可以说大一是关键。本科学习如同搭积木, 底层的基础如果不够扎实, 便很难再搭高。12周绿色通道课程提前进入校园, 从这个意义讲, 对我们的帮助真的是很大的。另外, 大一之后就可以开始选择子专业, 因此在大一的时候全方位了解不同专业领域的差别和特点, 哪一个最适合自己, 也能在之后的大学学习过程中少走弯路。

学习金融专业的时光是非常充实的, 另外一个非常有特色和价值的组成部分就是带薪实习项目。在本科期间, 管理专业学生通过2-3个工作期至少要完成12个月的实习。回想当初, 我在带薪实习办公室老师的帮助下, 从准备简历和求职信, 从挑选工作进行申请, 经过各种笔试或者面试, 最终收获工作offer, 可以说越到后面越自信。通过不同的实习岗位, 我将学校掌握的各种知识和技能运用到实际的问题中, 也获得了宝贵的北美工作经验。在我看来, 每一段实习都可以是一次成长, 一次质变。

**“大一进入良好的学习状态很关键; 善于认识自己, 发挥自身优势, 敢于在各种压力之下突破自我。让我们一起在多大收获快乐并感悟成长!”**

## 一流的设施和学以致用的教育理念

多伦多大学士嘉堡校区作为引领者为所有管理专业的学生创造和提供了高质量的体验式学习机会, 让他们在工作实践中做到学以致用。在课堂之外, 由我们的教授、校友、行业精英和社区合作伙伴在The BRIDGE组成的合作圈, 一起努力提升学生的学术能力。The BRIDGE是一个领先的多功能学术空间, 其设有模拟交易大厅、商业分析实验室、管理专业图书馆和为准备创业提供的各种导师服务。

了解更多关于The BRIDGE 驻校企业家: Joe Gagliese, Viral Nation 的首席执行官, 多伦多大学士嘉堡校区管理专业的学生导师!

[uoft.me/joe-gagliese](http://uoft.me/joe-gagliese)



The BRIDGE 里的金融实验室



The  
**BRIDGE**  
Business • Research • Innovation



### 绿色通道优秀学生代表 刘君宜

来自于江苏省苏州市  
2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪实习管理与会计专业  
2017-2021连续四年荣登教务长优秀学生名单  
目前在中国就职于世界500强咨询公司担任咨询顾问  
将于2022年在多伦多大学攻读管理与会计硕士

刚刚从高中升入大学的我对于财会有一种莫名的好奇, 不惧怕那种晦涩难懂的术语和概念, 觉得会计学是一切管理的基础, 也是一门非常注重细节且实践性很强的学科。实际上北美的会计学是将企业战略、管理、审计、财务和税务整合为一起, 然后成为运作和决策过程中最重要的一环。多大士嘉堡校区管理专业的目标就是把学生培养成为具有专业精神、崇尚团队合作和领导能力的商界精英。如果你对获得特许专业会计师 (CPA) 认证感兴趣, 那么选择会计学也是一条最好的训练途径。

另外本科四年期间, 带薪实习项目让我受益匪浅。管理带薪实习办公室的老师非常耐心地帮助我们进行一二次的简历润色、模拟面试, 并提出很多宝贵的建议, 这让我们在正式的面试中更加自信。我有幸在多伦多市教育局和丰田汽车加拿大总部 (Toyota Canada) 实习。在这些全职工作中, 我收获了很多课堂之外的重要技能, 对未来的职业规划有了更清晰的方向。加拿大是一个移民国家, 在这里有机会和不同背景, 不同肤色的同事在一起朝夕相处, 体验了多元文化的魅力之外, 我也与同事们建立了深厚的友谊。在工作中和他们的交往, 也提升了我的沟通能力和北美生活经验。毕业后这些宝贵的实习工作经验让我信心满满, 在接下来申请研究生和找全职工作中把我个人的潜力最大化地发挥出来。由于工作努力和出色, 前雇主也在我毕业时伸出了橄榄枝, 开出了return offer。

**“在多大大学的学习让我看到了一个多元的世界, 以全新的视角去思考各种问题。”**

# 绿色通道 项目介绍及 报名须知

## 多伦多大学士嘉堡校区 绿色通道项目



现任多伦多大学校长格特勒教授2017年到访上海市第三女子中学,与当年进入绿色通道项目的学生合影(照片由上海市第三女子中学提供)

绿色通道项目从2004年启动以来,全力帮助中国留学生平稳过渡,顺利衔接多伦多大学的本科教育。经过十余年的发展和提升,从第一批2005年15名学生及两所合作学校,逐步发展到如今有40余所签约高中,每年的招收规模在200多名学生。在过去十七年里,已有超过3,400名中国学生通过绿色通道项目进入多伦多大学学习。学生的优异表现广受瞩目,有多位校友在毕业时分别获得加拿大总督奖,总督奖提名,多伦多大学最佳本科毕业生奖及多伦多大学最佳女性理科毕业生奖。

在报考绿色通道项目时仅需提供具有竞争力的高中成绩,通过了由多伦多大学组织的十月入学考试后,学生即可获得本科录取并提前到校进行12周衔接性课程学习。多伦多大学积极与合作学校和家长建立起紧密的联系,确保绿色通道学生在校期间能够及时地获得支持和帮助。每年夏天新的一届绿色通道学生在五月中旬到校,一起住在校园,一起建立起深厚的友谊,一起提前熟悉加拿大当地文化和大学环境,为九月份开始的本科阶段学习和生活做好充分的准备。

亲爱的学生、家长、绿色通道合作学校的同事们,

大家好!欢迎阅读新一期的绿色通道项目手册。我叫威廉·高夫,有幸担任多伦多大学士嘉堡校区副校长(学术)兼教务长。在正常情况下,我们应该在我访问绿色通道合作学校时就已经结识了;但现在疫情相隔,我们只能通过这本手册相识。遗憾之余,我感受到了与各位前所未有的亲近——因为疫情让我们都有拥有了同一个身份:肩并肩抗击疫情的战友!

作为多伦多大学士嘉堡校区的教务长,在全球疫情危机期间确保教学和学习的连续性是我的首要任务。我很自豪地告诉大家:我们通过多种创新教学手段和平台,在疫情期间有效地保障了正常的教学工作。从2022年二月起,多伦多大学已逐步全面恢复所有线下教学和活动。

“具有高度包容性的全球领先学术社区”是多伦多大学士嘉堡校区的办学愿景。这意味着我们社区成员所代表的不同背景、思维方式、想法、观点和经验都将在这里得到尊重、聆听和实现。我深信所有国际学生都会在这样的的人文环境中感受到极大的支持、尊重和理解。

我相信您会在本手册中找到所有的申请信息。若有任何疑问,请随时与我们联系,我们非常乐意向您提供更多的资讯。

教育改变人生。本科教育是年轻学子人生中重要的一个里程碑,我为自己能够见证你们这一阶段的成长而倍感荣耀!



威廉·高夫教授  
环境、极地气候学专家  
多伦多大学士嘉堡校区  
副校长(学术)兼教务长

### 多伦多大学士嘉堡校区绿色通道项目12周课程简介

多伦多大学12周绿色通道项目 (五月第三周开始至八月上旬) 包括以下内容：

- 十二周学术英文课程
- 一门0.5个大学本科学分课程 — “学术范围内的跨文化展望”
- 十二周的校园住宿体验
- 与留学生活密切相关的各类集中培训如: 健康保险、住宿须知、校园安全、续延签证、学术诚信、性教育和大一选课等通过12周绿色通道课程之后, 学生9月份就直接进入多伦多大学士嘉堡校区本科阶段的学习。

### 多伦多大学绿色通道项目学术英文课程要求

该课程根据多伦多大学本科英文要求设计而成, 旨在全面提高学生的英文听、说、理解和写作能力; 帮助学生熟悉多伦多大学的教学和学习方法; 参与并引导学术讨论, 制作和进行课题演示; 学会使用大学的教学资源, 并掌握课堂笔记方法; 使用大量不同句式表达复杂的学术观点; 准确理解并批判性分析跨专业的学术文章; 提高包括俚语、术语和科技词汇在内的词汇量; 正确理解和分析现场对话或录音语音材料。该课程学习强度大, 学生必须认真对待, 按照大学要求准时出勤, 按时完成作业和考试。

学生必须取得“B”或以上成绩才能从绿色通道项目毕业, 满足大学最后的录取要求方能在9月份进入本科阶段学习。未能达标的学生将被取消大学的本科录取资格或被转为“条件生”。“条件生”必须通过第二次的学术英文课程学习并在本科一年级的学习期间满足所有附加条件后方可转为全职正生。如果第二次学术英文课程仍然没有通过, 则学生最终会被取消多伦多大学本科录取资格。

### 多伦多大学对隐私保护的承诺

由于多伦多大学严格执行学生的隐私保护条例, 因此未得学生许可, 任何职员不得向家长透露学生成绩。向家长及时准确地汇报自己的成绩是学生的责任。支持学生的全面发展是多伦多大学的教育目标。大学具有大量的辅导课程来支持学生在学术、社交和个人能力方面的发展。我们鼓励学生在校积极利用各种资源。

### 本科学分课程简介

从 2016年起, 绿色通道项目增设一门本科学分课程。该课程在多伦多大学士嘉堡校区本科毕业所要求的20个学分当中占到了0.5个学分。

课程说明: 学术范围内的跨文化展望 (Exploring Cross-Cultural Perspectives in Academic Contexts), 代码CTLA02。该课程自6月第一个周起至8月第一周止共9周, 每周2小时大课及2小时辅导课。期末成绩不计分, 以“合格”或“不合格”为准。完成课程的学生将获得相应学分; 未能合格完成课程的学生不能获得相应学分但并不影响学生完成绿色通道课程。学生将在课程学习中高度互动合作, 通过视听、数码及平面媒体等实践学习活动, 在探索文化多样性的同时培养自己的核心英语及学术能力。该课程着重开发学生英语语言能力 & 批判性思维, 学生将会了解语言、文化、交流和语境之间的关系并在学术层面做进一步的探索。

费用: 绿色通道项目费用已经包含这门本科课程学费, 学生仅需另外购买教材。

### 学生课外活动

多伦多大学士嘉堡校区的学生课外生活丰富多彩, 具有很强的社区凝聚力。学生非常容易找到适合自己兴趣的学生团体并通过各种活动与其他同学分享共同的兴趣。我们衷心地希望学生在多伦多大学的社区里广交新朋友, 拥有一个丰富多彩的大学生活。12周课程期间亦会安排学生购物、休闲和参观。

备注: 多伦多大学没有在中国指定任何机构承办绿色通道项目的辅导课程。

### 项目报考条件 and 录取要求

1. 绿色通道项目仅限于在中国内地及港澳就读的应届高中毕业生和重点大学在校的大一学生报考, 没有国籍限制。在中国内地及港澳地区就读于加拿大高中体系的学生则不能申请报考。

- 多伦多大学士嘉堡校区招生以高中平均分以及十月份入选考试成绩由高到低依次录取, 部分专业录取分数高于其他专业。考生应提供具有竞争力的高中成绩单, 以100作为满分最低平均分要求不低于75分。
- 考生需提供中国教育主管部门或者多伦多大学所认可的高中毕业证书以及会考/学考成绩。
- 本科专业对于高中所学的科目有要求, 比如人体生物学要求考生具备高中英文、生物、数学和化学成绩。具体要求请参看录取办公室网站 (https://utsc.utoronto.ca/admissions/programs-overview)。
- 学生报考的本科专业仅限于多伦多大学士嘉堡校区, 总共有三个志愿选择。绿色通道项目没有代表多伦多大学圣乔治或密西沙加校区招生。
- 多伦多大学士嘉堡校区学术副校长兼教务长是唯一的一位大学代表决定学生的录取结果。多伦多大学士嘉堡校区将通过邮件和网申系统通知学生录取结果, 任何单位或个人均无权以口头或书面的形式代表多伦多大学士嘉堡校区宣布录取结果。
- 正式报名时间从2022年8月22日开始到2022年9月30日截止。报考学生应在9月30日之前将完整的报名材料通过文件扫描上传到网申系统中。获得录取之后, 考生所在的高中老师如教务处主任需在2023年3月份以电子上传的形式提交考生剩余所需的申请材料, 如完整高中三年成绩单(含第一到第五学期)、会考/学考成绩等。2023年绿色通道项目报名时所需申请材料如下:

- 网上填写绿色通道项目申请表并在截止日期前提交
- 扫描上传高中一、二年级成绩单 (期末成绩) 并注明正在学习的高三科目
- 详细阅读绿色通道项目合同和住宿协议(https://utsc.utoronto.ca/greenpath-china/forms)。考生一旦提交网申表格即代表已经接受绿色通道项目的申请条款
- 加币 \$200.00 报名费, 通过网申系统中的西联汇款链接进行支付
- 扫描上传身份证或护照的复印件

备注:

- 如果考生是入读高中双文凭课程, 比如中方和美国国际高中课程, 需要同时提交两份高中成绩单。
- 如果考生已经高中毕业, 需要提供中国学术认证的高中毕业文凭, 高考成绩和大学本科成绩单等。
- 高中毕业证书以及合格的学考或会考成绩另行通知提交。

### 网上申请须知

申请在多伦多大学绿色通道官方网站 (http://www.utsc.utoronto.ca/greenpath-china/)上进行。在线申请表填写的要求如下:

- 考生本人需要通过自己常用的电子邮件信箱进行注册申请。由考生本人按照要求填写申请表, 若发现由他人代替填写表格, 则申请将不被受理, 报名费不退。
- 可以重复登录修改一直到满意为止, 然后在截止日期前上传所有的申请材料。提交后如需修改, 则请通过电子邮件联系绿色通道办公室。考生可以通过网申系统查看自己的录取进度和最终结果。如获录取, 可以从网申系统当中打印录取通知书。
- 电子邮件是学校录取办公室与考生唯一的正式沟通方式, 提交申请后考生需要定期查阅自己的电子邮件信箱, 及时回复相关问题或者补充所需文件。
- 除了极个别地方, 填写申请表时均使用英文。
- 学生在进行网上申请时最多可以选择三个专业。我们会按照高中成绩, 十月份入学考试成绩等进行梯次录取。所有的带薪实习专业报考时都竞争激烈, 比非带薪专业有更高的成绩要求。考生需要将同一专业的带薪和非带薪当作两个不同的专业去申请。比如考生准备申请数学专业, 可以将带薪数学作为第一志愿, 而非带薪数学则作为第二志愿。
- 网上申请表在最后有一些重要问题, 考生需要按照字数要求认真回答。在申请一些热门专业时, 回答这些问题的质量是录取考核中的一个重要部分。
- 多伦多大学士嘉堡校区拥有全面的本科专业包括文、理和管理三大类。所开设的本科专业可以在本手册52-53页列表中查询。本硕连读的硕士部分则是学生在大二或大三时在校申请。
- 学生必须如实说明自己所在读的高中课程体系。如果考生将来不能获得教育主管部门颁发的高中毕业证书, 则没有录取之资格。
- 考生使用同一网申系统及及时上传所需要补充的申请材料。

### 录取程序

- 绿色通道项目网上报名截止日期是2022年9月30日。大学将在2022年十月初通过电子邮件形式通知符合要求的考生参加绿色通道项目入学考试。
- 2022年10月中旬将进行绿色通道项目入学考试, 包含笔试和面试, 成绩合格者方有录取资格。笔试内容包含英文和数学两个科目, 考试时间大约在4个小时。英文笔试含70分钟阅读和50分钟写作。数学考试以中国高三理科标准命题, 考卷为中文, 总共有20道选择题, 考试时间50分钟。数学考试结果将对一些竞争强的理科专业比如数学、统计、计算机、管理和统计学双学位等有重要的影响。英文面试一般五位学生一组, 进行口语表达和听力的测试, 时间大约在20分钟左右。绿色通道项目具体考试时间和地点另行通知。
- 基于考生的高中成绩、十月份入学考试成绩和网申表格填写质量进行择优录取。
- 网上申请表最后一部分有一些重要的问题, 申请热门专业如管理, 双学位等, 学生需按照字数要求认真回答。部分专业需要额外进行网上补充表格填写或者进行视频面试, 例如管理学和国际商务、带薪国际发展学。
- 多伦多大学士嘉堡校区将在2022年12月初通过网申系统通知录取结果。获得录取的学生可以直接通过系统自行打印正式的大学录取通知书, 作为申请加拿大签证的一份重要材料。纸质录取通知书不再由学校寄送。获得奖学金的考生也将在12月初收到多大士嘉堡校区通过电子邮件发出的获奖信。
- 获得录取的考生必须按照录取通知书上面所规定的时间, 即2023年1月15日 (加拿大东部时间) 确定接受录取并及时缴纳12周项目费用。过期则当作自动放弃, 大学不再保留其录取资格。
- 考生按照录取通知书第二页所列举的“Academic Conditions”于2023年3月份提交会考/学考成绩和一份包含第五学期的高中完整成绩单。高中第五学期的成绩必须和学生之前提交的高一、高二成绩相当, 没有大的下滑或缺失, 否则大学有权拒绝已经获得录取的学生或者进行专业调配。
- 考生必须在2023年8月中旬提交教育主管部门颁发的正式高中毕业证书并附有英文翻译或者公证件。

备注: 如果考生在办理签证时未滿18周岁, 可能会被加拿大移民局要求寻找一位加拿大公民或者永久居民作为学生的监护人。寻找监护人和办理好监护人文件是家长的责任。

### 转学分申请

通常大学可以接受转学分的高中课程体系包括有International Baccalaureate (IB) 和 General Certificate of Education (GCE)。如果学生报考AP考试 (Advanced Placement) 或者在中国就读一所大学, 所学科目接近多伦多大学士嘉堡校区所提供的大学课程, 则学生可以在录取之后联系录取办公室进行转学分申请。有关转学分的更多信息, 请参考大学网站 (utsc.utoronto.ca/admissions/transfer-credits)。

### 学费, 付费方式和退费政策

考生在2022年12月初通过网申系统直接查看录取结果。如获得录取, 请自行打印正式的多伦多大学录取通知书并仔细核实文件上的信息包括所录取的本科专业, 个人信息如姓名和家庭地址等。获得录取的学生必须在2023年1月15日前 (加拿大东部时间) 做出是否接受录取的决定。如果接受录取, 考生需通过网申系统进行确认并及时缴纳12周绿色通道项目费用, 否则过期当作自动放弃录取。

- 学生需在截止日期前缴纳12周绿色通道项目暑期费用。付款方式有以下两种:
  - 通过网申系统所提供的西联汇款链接进行缴费
  - 通过银行进行电汇
- 绿色通道项目12周退费政策如下: 如学生缴费后在2023年3月31日之前 (加拿大东部时间) 主动放弃录取, 则多伦多大学将扣除\$5,000加币后退回余款。如学生在2023年4月1日 (加拿大东部时间) 之后提出放弃则全款不退。若是其他原因如录取被多伦多大学主动收回或者学生虽竭尽所能申请赴加拿大学习签证但被拒 (需出示申请过程以及使馆被拒原因等材料) 则多伦多大学全额退回12周项目学费。

### 2023年多伦多大学绿色通道项目学费: 加币\$16,300

费用包括:

- 12周学术英文课程学费及书本费
  - 一门0.5个学分的大学本科课程学费
  - 12周在校住宿费
  - 机场接机费
  - 健康保险费用
- 费用不包含0.5个学分(CTLA02)教材、签证费、机票和其他个人生活费开销。

### 入学奖学金

绿色通道项目申请学生有机会获得带有条件的入学奖学金。学生无需申请, 获奖条件是按照高中成绩, 十月份绿色通道入学考试成绩, 网申表格填写质量以及合作学校推荐。获奖信将在2022年12月初通过电子邮件发出。学生到校后必须通过12周课程并取得不低于“A-”的成绩方能符合最终的获奖条件。

入学奖学金	金额	奖学金名额	备注
<b>多伦多大学绿色通道奖学金</b>	\$10,000	20	每年\$5,000, 分2次颁发
<b>广东省奖学金</b>	\$40,000	2	每年\$10,000, 分4次颁发; 仅限广东籍考生

获奖学生必须是中国籍并支付国际生学费。学生拿到第一次奖学金之后, 如果符合相关条件包括学分、GPA和注册要求等, 可以继续获得余下的奖学金。

### 本科学费

多伦多大学的本科学费于每年四月公布。国际学生学费以2021-2022学年为例:

本科专业	大一 (5个学分)	高年级
计算机	\$58,160	\$62,560
管理	\$58,160	\$68,750
其他文理专业	\$58,160	\$60,490

以上学费仅供参考, 每年会有调整。部分专业(管理专业和计算机科学专业)从二年级开始收取较一年级稍高的学费。有关费用的详细信息, 请登录(www.fees.utoronto.ca)查询。带薪实习专业的学生每年需缴纳加币\$461.00到\$1,722.00不等的带薪实习项目服务费用。

### 多伦多大学士嘉堡校区住宿费\*

以2022年冬季学期(1月- 4月)为例, 四个月的住宿费如下: 联体别墅单人卧室: 加币 \$4,955.50 公寓式Foley Hall单人卧室: 加币 \$5,570.00

\* 新的学生公寓大楼本科住宿费用将在2023年上半年公布

### 其他费用

2021-2022杂费一学年大约在\$993; 国际学生必须购买大学医疗保险计划, 该计划保费一年加币\$756。一学年书本费大约在加币\$1,400左右。

以上所有费用单位为加币。如有更改, 恕不另行通知。

# 多伦多大学士嘉堡校区本科专业一览表

**图解说明**

Bio 生物  
C 微积分及向量 (中国高三数学)  
Ch 化学  
E 英语  
F 高等函数 (中国高三数学)  
Fr 高中法语  
M 数学中的数据管理 (中国高三数学)  
Ph 物理  
rec 建议 (最好对目标专业有所了解)  
/ “和”  
/ “或者”

**备注:**

- “高中平均分成绩大致要求”说明该专业在去年录取的平均水平。根据每年考生申请的数量和质量不同,录取分数范围会有波动。这仅仅是作为参考,并不代表我们录取的截止分数线以及录取名额。
- 国际发展学(自然科学方向)需要考生具有理科背景,即需要高中数学和生物学;建议有高中化学。
- 同时获得多伦多大学本科学位以及百年理工学院毕业文凭。
- 该专业不直接向高中毕业生开放,学生需修满一年大学学分后方可申请。
- 同时获得多伦多大学本科学位以及百年理工学院结业证书。
- 该专业仅限于应届高中毕业生申请。
- 在百年理工学院完成护理专业文凭课程的申请人也有资格申请。
- 该专业不向国际生开放申请。

专业	除英文之外要求的高中科目	专修	主修	辅修	带薪实习	高中平均分成绩大致要求 - 备注
<b>双学位专业</b>						
管理金融 (BBA) 和统计 - 量化金融方向 (BSc) - 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	90分以上
<b>文科与艺术类</b>						
<b>法语</b>						
法语	Fr		*	*	*	非带薪实习75分以上; 带薪实习80分
<b>国际发展学(带薪实习)</b>						
国际发展学(文科或理科; 仅有带薪实习选项)- 备注 <sup>2</sup>		*			*	80分以上
<b>新闻学</b>						
新闻学- 备注 <sup>3</sup>		*				75分以上
<b>社会和人文科学</b>						
非洲研究				*		
人类学				*		
人类学: 进化论方向 (BSc)		*	*			
人类学: 社会文化方向 (BA)		*	*			
生物医学伦理学				*		
城市学研究		*	*	*	*	
古典文化研究				*		
创意写作		*	*			
批判移民研究				*		
文化、创造力与城市				*		
英语		*	*		*	
英国文学				*		
英中翻译				*		
环境研究			*			
饮食文化研究				*		
地理信息科学				*		
人文地理学		*	*	*		非带薪实习75分以上; 带薪实习80分以上
自然与人文地理学		*	*			
环球亚洲研究		*	*	*		
人文健康学				*		
健康学研究: 公共健康政策			*		*	
历史		*	*	*	*	
国际发展学研究 (BA)		*	*	*		
国际发展学研究 (BSc) - 备注 <sup>2</sup>		*				
语言学		*	*	*	*	
文学与电影研究				*		
哲学		*	*	*	*	
政治学		*	*	*		
心理语言学		*			*	
公共法				*		
公共政策研究			*		*	
社会学		*	*	*		
城市公共政策及管理				*		
女性与性别研究			*	*	*	
<b>视觉和表演艺术, 艺术管理和媒体学</b>						
艺术史和视觉文化		*	*			
艺术与媒体管理学			*			
艺术管理学		*				
· 课外实习方向		*				
· 普通方向 (不含课外实习)		*				
媒体学, 新闻学和数字文化		*				
· 新闻学研究方向		*				75分以上
· 媒体学研究方向		*				
媒体学研究				*		
音乐与文化		*	*			
新媒体研究- 备注 <sup>4,5</sup>		*				
工作室艺术		*	*	*		
戏剧与舞台表演学		*	*			

专业	除英文之外所要求的高中科目	专修	主修	辅修	带薪实习	高中平均分成绩大致要求 - 备注
<b>自然科学类</b>						
<b>计算机科学</b>						
计算机科学- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*	*	*	*	
· 综合运用方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	带薪与非带薪实习90分以上; 绿色通道项目入学考试数学部分80分以上
· 创业方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
· 信息系统方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
· 软件工程方向- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
<b>生命科学</b>						
生物学	C,F,Bio,Ch		*	*		
生态保护与生物多样性	C,F,Bio,Ch	*	*			
人体生物学	C,F,Bio,Ch	*	*			
整合生物学	C,F,Bio,Ch	*				
分子生物学与生物技术	C,F,Bio,Ch	*			*	非带薪实习75分以上; 带薪实习80分以上
分子生物学, 免疫与疾病研究	C,F,Bio,Ch		*			
神经学	C,F,Bio,Ch	*	*		*	
· 细胞/分子生物方向	C,F,Bio,Ch	*			*	
· 认知方向	C,F,Bio,Ch	*			*	
· 系统/行为方向	C,F,Bio,Ch	*			*	
植物生物学	C,F,Bio,Ch		*			
<b>数学科学</b>						
数学	C,F	*	*		*	非带薪实习85分以上; 带薪实习90分以上; 绿色通道项目入学考试数学部分80分以上
· 综合运用方向	C,F	*			*	
· 统计学方向	C,F	*			*	
· 数学教学, 师范方向	C,F	*			*	
<b>紧急医疗救护学</b>						
紧急医疗救护学- 备注 <sup>3,6,7,8</sup>	F,Bio,Ch	*				80分以上
<b>物理与环境科学</b>						
天文与天体物理学	C,F,Ph			*		
生物分子化学	C,F,Bio (rec Ch,Ph)		*		*	
生物化学	C,F,Bio,Ph (rec Ch)	*			*	
化学	C,F,Ph (rec Ch)	*	*		*	
环境生物学	C,F,Bio (rec Ch, Ph)	*			*	
环境化学	C,F,Bio,Ph (rec Ch)	*			*	
环境地质学	C,F,Bio,Ph (rec Ch)	*			*	非带薪实习75分以上; 带薪实习80分以上
环境物理学	C,F,Ph (rec Bio,Ch)	*			*	
环境科学	C,F,Bio (rec Ch,Ph)		*	*	*	
自然科学与环境管理学				*		
物理与数学科学	C,F,Ph (rec Ch)	*				
物理学	C,F,Ph (rec Ch)		*			
物理与天体物理学	C,F,Ph	*	*			
<b>心理与健康科学</b>						
健康研究: 人口健康			*		*	
心理健康研究	rec Bio,C/F/M	*	*		*	非带薪实习80分以上; 带薪实习85分以上
心理学	rec Bio,C/F/M	*	*	*	*	
心理学 (BSc)和英文(BA)五年双学位 - 备注 <sup>4</sup>	rec Bio,C/F/M	*				
<b>统计学</b>						
应用统计学	C,F			*		
统计- 备注 <sup>6</sup>	C,F	*	*	*	*	非带薪实习85分以上; 带薪实习90分以上; 绿色通道项目入学考试数学部分80分以上
· 定量金融方向 - 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
· 机器学习与数据科学方向 - 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
· 统计科学方向 - 备注 <sup>6</sup>	C,F	*			*	
<b>工商管理学类</b>						
<b>管理学</b>						
管理学	C,F	*			*	
管理与会计学	C,F	*			*	
管理与金融学	C,F	*			*	
管理与人力资源	C,F	*			*	
管理与信息技术	C,F	*			*	
管理与市场营销	C,F	*			*	非带薪实习85分以上; 带薪实习90分以上;
策略管理学	C,F	*			*	
· 策略方向	C,F	*			*	
· 创业学方向	C,F	*			*	
管理经济学	C,F	*			*	
管理经济学 (BA文科)	C,F		*	*		
<b>管理学和国际商务</b>						
管理学和国际商务 (该专业仅有带薪实习选项)	C,F	*			*	90分以上

**录取专业**

学生获得录取的是本科学类 (在专业图表中显示为深绿色)。学生在完成大一学习之后,满足了课程以及学分要求,在进入大二之前进行具体专业的选择和注册。学生在系统更新Subject POSt即可无需再做录取。

**专修**

专修要求学生对其一专业进行深度和集中的学习,至少需要在专业课程范围内修满12-16个学分。

**主修**

主修要求学生对其一专业或某些专业进行一定深度和较为集中的学习,至少需要在专业课程范围内修满7-8个学分。

**辅修**

辅修旨在拓宽学生的知识面,学生可在不同的专业领域选择其中一些课程并修满4个学分。

**专业组合**

在大多数情况下,学生可以在各专业类别 (文理和管理) 中选择多个子专业进行自由组合,完成大学本科的学习。参照本科专业图表选择符合条件的专业。考生录取之后,将在12周绿色通道项目课程期间由学校学术指导中心 (AA&CC) 辅导和培训学生进行专业布局和课程选择。符合多伦多大学毕业要求的专业组合有以下三种:

- 1个专修
- 2个主修 (双主修) 或者
- 1个主修 + 2个辅修

注: 带薪实习项目仅限于专修或主修专业。

**毕业所要求的学分和平均分**

学生从多伦多大学士嘉堡校区毕业需要修满至少20个学分, 40门课程。另外大多数专业累积平均分 (CGPA) 的毕业要求是1.85 (满分4.0)。

**课程宽度要求**

学生毕业前必须在多伦多大学士嘉堡校区在以下五个类别中至少要完成0.5个学分课程:

- 艺术, 文学和语言
- 自然科学
- 历史, 哲学和文化研究
- 定量推理
- 社会与行为科学

**学业周期长度**

除了部分特殊专业 (如带薪实习国际发展研究, 五年双学位专业, 联合办学项目新闻学, 新媒体研究等) 之外, 其他专业学习均为四年制。

# 校友分享



## 绿色通道优秀学生代表 王和璇

来自重庆市

2020年毕业于多伦多大学士嘉堡校区校区管理学会计专业

2021年获得英国曼彻斯特大学金融与会计硕士学位

目前实习于清华五道口金融科技研究院

在多大四年的学习生活加强了 my 自主性、创新性、深度思考以及批判性思维。在学习方面：一是管理专业课程丰富且多元化，可以选择的类别和子专业很多。在这里可以与来自世界各地不同肤色、不同文化背景的同学一起交流学习，这样既开阔了眼界，又拓宽了知识面；二是管理系教授们会不定期的邀请商界和创业精英、国际知名企业高管进行技术交流和探讨，分享他们在工作中的失败和成功案例以及对待商业行为的认知和看法。三是除了管理会计学必修课程以外，我还根据

研究生攻读方向和职业发展规划选修了金融、数学等课程，这样不仅提升了我的竞争力，而且在读研和实际工作中真正地做到了一专多能；四是课外学术活动丰富多彩。学校不定期举办各类商赛活动，也鼓励我们参加在加拿大举行的全国大学竞赛；在IC楼里The BRIDGE也提供了丰富的资源和一流的金融实验室设施；校园当中的学术与就业指导中心(Academic Advising & Career Center)，也是我经常咨询的地方。在留学生活方面，我会利用周末空余时间约上好友一起欣赏多伦多美景、品尝各种美食风味、尽情地了解北美当地风土人情。冬日必备的滑雪、去魁北克感受小法国风情、去阿岗昆省立森林公园看漫山遍野的枫叶、尼亚加拉瀑布跨年等等，这些都成为我大学四年中非常美好的回忆。

“进入多伦多大学，我发现有很多自由选择的机会，真正体会到了The Future is Boundless!”

## 绿色通道优秀学生代表 白景宜

来自河北省石家庄市

2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区统计学专业，定量金融学方向，三年内完成本科学业

2018-2021连续三年荣登教务长优秀学生名单

目前就读于美国哥伦比亚大学金融工程专业



作为一名在高中读文科的学生，我现在都难以置信竟然在大学本科选择并完成了一个具有挑战性的理科专业。我非常感激多伦多大学专业设置和组合的自由度，给予了学生很多机会去尝试不同的领域。起初想挑战自我，最重要的原因是考虑到统计学在众多领域中的基础地位和广泛性。这门学科在多大也属于科研密集型专业，是关于数据的收集、处理、分析、解释和呈现的研究，当然也包括许多有趣的课题，如概率和博弈论、统计建模和分析。这些知识广泛适用于当前所有的热门职业领域。UTSC统计学下面的量化金融学是统计学的一个分支，更是一个交叉学科，合理的课程设置使我有机会去涉猎数学、计算机等相邻学科的知识及其在金融领域的应用，这为我未来申请硕士和从事量化方面的工作打下了扎实的基础。除了专业课程之外，一流的师资也是多大的宝贵资源。建议多利用办公室时间(office hours)向教授们请教，这不仅可以解决课业的难题，更有很多机会和他们交流行业的发展和职业规划。和教授们关系熟了，也能获得很多参与科研和教学的机会，担任教学助理和科研助理。本科生能够争取到这些校内职务也是UTSC的一大优势，不仅可以增强我们工作能力和学习体验，还能够获得教授的推荐信，为争取一流的研究生院创造了条件。在繁忙的本科学业之余，我也在中金公司和中信证券等金融机构实习，极大地丰富了我的行业知识和个人阅历。

“选择统计学是我看重基础学科的能力培养，以及数据分析的应用市场和广泛前景。只要敢于突破自己的舒适区，多尝试多挑战，相信多大带给我们的远比想象的多。”



## 绿色通道优秀学生代表 武睿璇

来自天津市

2020年毕业于多伦多大学士嘉堡校区带薪管理会计专业

2016-2020连续四年荣登教务长优秀学生名单

目前于美国圣路易斯华盛顿大学攻读量化金融学硕士

在多大四年的四年赋予了我个人发展的无限可能性。在进入管理学大类后，我曾在八个不同的子专业选择上纠结不定。大一、大二的必修课设置非常人性化，涵盖了会计、金融等多个子专业的基础课程，允许我有充分的时间再进一步思考和探索个人兴趣。在第一个带薪实习工作期，我加入了加拿大普华永道，在实习过程中逐渐被公司团队所影响，发现了自己对会计学科的兴趣和潜力并坚定信念完成余下专业所要求的必修课。大学的会计学教学和科研实力强悍，课程设置紧贴

CPA考纲，为我日后备战CPA奠定了坚实的基础。我还十分荣幸的担任了多门大学课程的助教。在与教授们共同工作的过程中，不仅耳濡目染学到他们的严谨和求实的治学精神，同时我也得到了许多学术及职业发展方面的宝贵建议。大三的这一年，多大大学带我领略了丰富多彩的世界。我先是加入了香港普华永道实习，随后远赴英国牛津大学和西班牙塞维利亚大学进行海外课程学习和交换。这些经历成为了我一生最宝贵的财富，也让我变得更加自信、坚强、豁达和包容。

“在多大的四年让我真正明白自己渴望成为怎样的人，并无畏前行！”

## 绿色通道优秀学生代表 钱音彤

来自四川省成都市

2021年毕业于多伦多大学士嘉堡校区管理金融学专业

2017-2021连续四年获得教务长优秀学生名单

目前在新加坡国立大学攻读市场营销分析与洞察力硕士



相信大学生涯是很多人一生中最为珍贵的回忆之一。对于我而言，四年本科生活给予我的不仅是知识的拓展更是人格与思想的塑造。多大大学极具凝聚力的校友文化让我在攻读硕士的途中不断“偶遇”来自不同年龄段和领域的校友，对此我深深地感到幸运和感激。对于专业学习而言，大四的D级课程让我有机会重点探讨金融的分支话题，而其他低阶课程则可以引导我探索管理学的其他分支。除此之外大多为促进学生的全面发展，对选修课程的内容也进行了广度设置，因此我也接触到了历史和心理学等其他专业。在多大电力局带薪实习的工作也让我深入地融入当地生活，让我迅速成长也增添了履历。

作为资深书迷，那绝对无法忽略强大的多大大学和多大公立图书馆系统，无论是严谨齐全的学术资料，还是丰富多彩的课外读物和杂志，甚至连桌游电影等娱乐产品，我都可以在这里轻松地找到。多大士嘉堡校区一流的泛美运动中心是我释放压力的一个秘密基地，在哪里我尝试了许多不同的运动，例如攀岩、射箭、柔道和排球等，我也参加了众多的志愿者活动如图书馆和多大电影节，这些体验都是我毕生难忘的经历。

“多大不仅仅是一所大学，也会成为每一位青春学子的美好精神家园。”

# 多伦多大学士嘉堡校区绿色通道项目 2021年获得入学奖学金学生名单

潘越	带薪实习心理学和健康科学	来自上海市
陈怡萱	带薪实习管理和统计双学位(BBA/BSc)	来自上海市
方欣悦	带薪实习管理学	来自浙江省湖州市
傅可	带薪实习管理和统计双学位(BBA/BSc)	来自浙江省杭州市
黄昕子	带薪实习统计学	来自浙江省杭州市
经典	带薪实习心理学和健康科学	来自浙江省杭州市
李奕彤	带薪实习统计学	来自天津市
吕高悦洋	带薪实习数学	来自上海市
王奕舒	视觉与表演艺术, 艺术管理和媒体学	来自上海市
王梓馨	带薪实习管理学	来自浙江省杭州市



多大士嘉堡校区学生在物理实验课中

# 想了解更多 校园信息

选择一所适合自己的海外大学至关重要。欢迎你通过线上活动或亲自到校参观,感受这里的校园氛围,了解大学各种资源、服务体系和校园设施。绿色通道项目办公室和招生录取办公室都设在Highland Hall大楼一层。

## 欢迎订阅多伦多大学绿色通道微信公众号

我们定期通过绿色通道微信公众平台发布大学通知,视频,校友分享以及其他相关介绍,欢迎你订阅: UofTGreenPath。

## 网上介绍

我们将通过线上的形式介绍2023年绿色通道项目申请要求、流程和其他一些重要,请留意官网通知。

## 冬夏令营

部分绿色通道合作学校也和多伦多大学士嘉堡校区开展了一些夏令营,冬令营等合作。如感兴趣,请和当地各合作学校联系咨询。



[utsc.utoronto.ca/greenpath-china/](https://utsc.utoronto.ca/greenpath-china/)

学生在夏天12周绿色通道英文课程中



由不同艺术形式组成的校园艺术节—ARTSIDEOUT



## 文科与艺术类

### 法语

法语 ● ●

### 国际发展学 (带薪实习)

国际发展学 ●

### 新闻学

新闻学 ●

### 社会和人文科学

非洲研究

人类学

人类学: 进化论方向 ●

人类学: 社会文化方向 ●

生物医学伦理学

城市学研究 ●

古典文化研究

创意写作

批判移民研究

文化、创造力与城市

英语 ● ●

英国文学

英中翻译

环境研究

饮食文化研究

地理信息科学

地理学: 人文方向 ●

地理学: 自然与人文方向

环球亚洲研究

人文健康学

健康学研究: 公共健康政策 ●

历史 ● ●

国际发展学

语言学 ●

文学与电影研究

哲学 ●

政治学

心理语言学 ●

公共法

公共政策研究 ●

社会学 ●

城市公共政策及管理

女性与性别研究 ●

### 视觉和表演艺术, 艺术

#### 管理和媒体学

艺术史和视觉文化

艺术与媒体管理学

艺术管理学

· 课外实习方向

· 普通方向 (不含课外实习)

媒体学, 新闻学和数字文化

· 新闻学研究方向

· 媒体学研究方向

媒体学研究

音乐与文化

新媒体研究 ●

工作室艺术

戏剧与舞台表演学 ●

## 自然科学类

### 计算机科学

计算机科学 ●

· 综合运用方向 ●

· 创业方向 ●

· 信息系统方向 ●

· 软件工程方向 ●

### 生命科学

生物学 ●

生态保护与生物多样性 ●

人体生物学 ●

整合生物学 ●

分子生物学与生物技术 ● ●

分子生物学, 免疫与疾病研究 ●

神经学 ●

· 细胞/分子生物方向 ●

· 认知方向 ●

· 系统/行为方向 ●

植物生物学 ●

### 数学科学

数学 ● ●

· 综合运用方向 ●

· 统计学方向 ●

· 数学教学, 师范方向 ●

### 紧急医疗救护学

紧急医疗救护学 ●

### 物理与环境科学

天文与天体物理学

生物分子化学 ● ●

生物化学 ● ●

化学 ● ●

环境生物学 ● ●

环境化学 ● ●

环境地质学 ● ●

环境物理学 ● ●

环境科学 ●

自然科学与环境管理学

物理与数学科学 ●

物理学

物理与天体物理学 ●

### 心理与健康科学

健康研究: 人口健康 ●

心理健康研究 ● ●

心理学 ●

心理学 (BSc)和英文(BA)五年双学位

### 统计学

应用统计学

统计 ●

· 定量金融学方向 ●

· 机器学习与数据科学方向 ●

· 统计科学方向 ●

## 工商管理学类

### 管理学

管理经济学 ●

管理学 ●

管理与会计学 ● ●

管理与金融学 ●

管理与人力资源 ●

管理与信息技术 ●

管理与市场营销 ●

策略管理学 ●

· 创业学方向 ●

· 管理策略方向 ●

### 管理学和国际商务 (带薪实习)

管理学和国际商务 ●

## 双学位专业

管理金融学 (BBA)和统计

- 量化金融学方向(BSc)五年双学位 ●

● 这些专业有带薪实习选项

● 这些专业有本硕连读选项, 请参看第26页

● 这些专业仅有带薪实习选项

● 这些专业是与多伦多百年理工学院联合办学



UNIVERSITY OF  
**TORONTO**  
SCARBOROUGH

多伦多大学士嘉堡校区绿色通道办公室  
International Academic  
Programs and Initiatives  
1265 Military Trail, Highland Hall,  
Toronto, Ontario, M1C 1A4, Canada  
电话: (001) 416-208-4844  
电子邮件: [iapi.utsc@utoronto.ca](mailto:iapi.utsc@utoronto.ca)  
[utsc.utoronto.ca/greenpath-china/](http://utsc.utoronto.ca/greenpath-china/)  
[uoft.me/gphk](http://uoft.me/gphk)



宣传册在印刷时信息都是最新的, 有些内容之后可能会有变动, 如有更改, 恕不另行通知, 请留意绿色通道项目官方网站获得最新信息。